



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ

ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು

ಸಂಪುಟ - ೧೫೭ Volume - 157	ಬೆಂಗಳೂರು, ಬುಧವಾರ, ೨೪, ಆಗಸ್ಟ್, ೨೦೨೨(ಭಾದ್ರಪದ, ೦೨, ಶಕವರ್ಷ, ೧೯೪೪) BENGALURU, WEDNESDAY, 24, AUGUST, 2022(BHADRAPADA, 02, SHAKAVARSHA, 1944)	ಸಂಚಿಕೆ ೧೭೦ Issue 170
-----------------------------	--	-------------------------

ಭಾಗ ೪ಎ

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಆಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RD 42 GLH 2022

Karnataka Government Secretariat
Multi Storied Building
Bengaluru, Date:19-08-2022

FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification **RD 42 GLH 2022 Dated:04-04-2022** regarding altering the limits of village **Kesthuru** in **Maddur** Taluk and **Mandya** District and constituting a new revenue village called **Adaganahalli and Yadaganahalli** was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette No. **RD 42 GLH 2022 dated:19-04-2022** inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:19-04-2022**

And whereas, objections and suggestions have been received and considered by the State Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

SCHEDULE-1

Land bearing survey numbers of the village and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said village **Kesthuru** in **Maddur** taluk in **Mandya** District to form a new revenue village called **Adaganahalli** of **Maddur** taluk **Mandya** district along with survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

Sl.No.	Old Survey Numbers which are excluded from Kesthuru village to constituting new village Adaganahalli	Extent of area transferred to new village Adaganahalli			Survey numbers Specified in column (2) which are to be included to form new village Adaganahalli & new survey numbers assigned to them
		Acre	Gunta	Anna	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	667	3	5	6.4	1
2	686	4	23	14.24	2
3	674	1	28	7.04	3
4	673	0	17	10.88	4
5	672	2	4	9.76	5
6	668	1	9	0.8	6
7	669	0	37	14.56	7
8	671	0	7	7.36	8
9	670	0	36	1.28	9
10	523	4	27	1.44	10
11	486	2	9	11.52	11
12	485	3	3	0.16	12
13	481	0	27	5.12	13
14	484	2	28	2.72	14
15	482	2	15	2.56	15
16	474	4	30	6.72	16
17	471	3	11	14.72	17
18	468	2	2	10.88	18
19	469	0	37	13.44	19
20	470	1	0	14.72	20
21	472	3	32	15.36	21
22	473	2	15	5.28	22
23	475	0	21	1.12	23
24	476	4	4	6.72	24

25	477	4	14	0	25
26	478	3	11	12.16	26
27	479	2	3	13.92	27
28	480	1	30	14.24	28
29	524	4	6	11.04	29
30	525	0	21	12	30
31	526	1	29	5.44	31
32	527	0	28	11.04	32
33	528	2	31	14.72	33
34	529	0	8	1.12	34
35	530	2	16	0.16	35
36	531	1	28	3.2	36
37	532	1	29	5.12	37
38	533	2	30	7.84	38
39	534	2	2	6.4	39
40	535	4	31	3.84	40
41	536	2	21	2.24	41
42	537	2	17	15.04	42
43	538	2	5	15.36	43
44	539	2	0	8.16	44
45	540	2	0	0.32	45
46	541	4	26	8.32	46
47	542	2	30	6.08	47
48	543	2	11	12.32	48
49	544	2	19	4.8	49
50	545	2	36	6.88	50
51	546	2	34	8	51
52	547	4	39	12.96	52
53	548	1	38	5.44	53
54	549	1	35	15.04	54
55	550	2	29	7.68	55
56	551	2	38	5.28	56
57	553	3	17	4.96	57
58	554	3	16	3.84	58
59	555	4	30	10.24	59
60	556	2	36	1.92	60
61	557	3	23	3.52	61
62	558	0	39	12.16	62
63	560	6	38	7.36	63
64	561	3	34	12.64	64
65	562	5	25	9.12	65
66	563	3	26	11.68	66

67	564	0	33	14.24	67
68	565	3	30	12.16	68
69	566	3	4	12.96	69
70	567	4	36	12.32	70
71	568	2	7	6.24	71
72	569	2	10	14.4	72
73	570	2	27	10.24	73
74	571	1	30	5.12	74
75	572	1	30	4.64	75
76	573	3	33	13.92	76
77	574	1	33	8.96	77
78	575	1	25	0	78
79	576	0	9	10.24	79
80	577	1	28	8	80
81	578	0	26	13.6	81
82	579	3	35	12.32	82
83	580	0	8	4.64	83
84	581	1	18	12.96	84
85	582	5	24	5.6	85
86	583	15	21	10.88	86
87	584	3	17	10.08	87
88	585	0	10	4.48	88
89	586	1	24	2.56	89
90	587	2	11	6.56	90
91	588	2	8	3.68	91
92	589	3	34	11.04	92
93	590	0	22	0	93
94	591	3	3	10.88	94
95	592	2	24	3.36	95
96	593	3	0	3.84	96
97	594	0	21	2.4	97
98	595	2	26	9.76	98
99	596	0	13	12.32	99
100	597	3	1	15.68	100
101	598	2	16	4.64	101
102	599	2	1	14.4	102
103	600	0	8	12.96	103
104	601	4	14	7.04	104
105	602	4	11	8	105
106	603	1	37	15.36	106
107	604	9	7	4.16	107
108	605	0	8	8.16	108

109	606	2	18	12.48	109
110	607	3	15	11.84	110
111	608	1	25	9.28	111
112	609	1	2	5.28	112
113	610	0	13	13.92	113
114	611	2	1	3.52	114
115	612	0	39	0.64	115
116	613	0	3	3.2	116
117	614	2	15	11.84	117
118	615	2	5	2.56	118
119	616	1	16	13.92	119
120	617	2	39	2.4	120
121	618	3	19	11.2	121
122	619	4	13	8.16	122
123	620	2	17	12.16	123
124	621	1	13	8.8	124
125	622	1	12	15.36	125
126	623	1	38	0.8	126
127	624	2	19	10.4	127
128	625	3	4	15.84	128
129	626	3	7	6.88	129
130	627	3	11	13.92	130
131	628	0	12	0.96	131
132	629	0	16	7.68	132
133	630	0	1	2.24	133
134	631	1	1	4.48	134
135	632	4	16	3.04	135
136	633	1	35	3.04	136
137	634	3	14	7.52	137
138	635	2	15	12.32	138
139	636	1	38	15.52	139
140	637	1	25	4.96	140
141	638	2	24	4.16	141
142	639	2	31	8.64	142
143	640	2	36	7.36	143
144	641	1	1	5.28	144
145	642	0	39	12.48	145
146	643	2	14	13.12	146
147	644	2	34	12.48	147
148	645	3	1	15.04	148
149	646	1	13	14.56	149
150	647	1	37	9.44	150

151	648	1	31	7.52	151
152	649	1	18	6.24	152
153	650	0	19	12.64	153
154	651	2	23	15.68	154
155	652	1	26	1.12	155
156	653	1	2	0.96	156
157	654	1	28	11.04	157
158	655	1	6	13.12	158
159	656	3	8	4	159
160	657	2	23	10.72	160
161	658	0	11	14.24	161
162	659	2	31	7.84	162
163	660	0	37	8	163
164	661	5	11	7.2	164
165	662	4	7	14.72	165
166	664	6	26	3.52	166
167	665	1	7	8.96	167
168	698	4	7	12.32	168
169	699	4	2	3.68	169
170	700	7	29	15.52	170
171	701	5	24	15.52	171
172	702	4	20	4.16	172
173	703	2	32	9.92	173
174	704	0	15	2.72	174
175	705	1	27	14.4	175
176	706	0	22	7.84	176
177	707	0	35	4	177
178	708	7	15	10.08	178
179	709	0	31	1.28	179
180	710	4	31	9.6	180
181	711	4	32	5.28	181
182	712	2	27	7.52	182
183	713	5	13	6.24	183
184	714	3	36	9.12	184
185	715	2	3	8.8	185
186	716	2	24	14.72	186
187	717	1	31	13.44	187
188	718	3	26	10.4	188
189	719	4	21	5.12	189
190	720	0	9	5.12	190
191	721	0	5	14.24	191
192	722	0	20	4.48	192

193	723	0	2	10.88	193
194	724	1	36	15.68	194
195	725	0	2	13.44	195
196	726	5	27	14.56	196
197	727	0	18	3.2	197
198	728	2	2	0.16	198
199	729	7	13	3.36	199
200	730	2	24	4.64	200
201	731	2	0	1.6	201
202	732	1	36	2.4	202
203	733	4	0	4.16	203
204	734	7	29	3.84	204
205	735	6	4	9.76	205
206	736	6	6	9.28	206
207	737	2	32	8	207
208	738	6	4	14.08	208
209	739	2	9	7.36	209
210	740	1	13	15.84	210
211	741	1	3	11.04	211
212	742	0	36	10.4	212
213	743	6	3	5.44	213
214	744	3	11	2.88	214
215	745	2	23	5.28	215
216	746	4	8	7.68	216
217	747	4	32	10.24	217
218	748	0	19	2.88	218
219	749	5	32	14.4	219
220	750	3	8	8.64	220
221	751	3	27	15.04	221
222	752	3	6	10.56	222
223	753	0	19	13.12	223
224	754	5	35	8.48	224
225	755	3	33	0.8	225
226	756	4	32	10.56	226
227	757	1	15	14.56	227
228	758	4	19	5.76	228
229	759	4	17	4.32	229
230	760	5	10	8.32	230
231	761	4	1	3.2	231
232	762	7	5	2.88	232
233	763	6	15	7.68	233
234	764	6	4	0.16	234

235	765	5	18	5.6	235
236	766	5	26	15.52	236
237	767	5	7	4.8	237
238	768	5	32	2.88	238
239	769	4	28	3.04	239
240	770	4	12	2.24	240
241	771	5	4	8.8	241
242	772	1	20	8.8	242
243	773	1	9	6.24	243
244	774	0	29	4.16	244
245	775	3	14	0.48	245
246	776	2	13	13.12	246
247	777	4	1	12.48	247
248	778	4	36	8.16	248
249	779	5	5	12.16	249
250	780	4	32	4.8	250
251	781	2	16	10.24	251
252	782	5	17	8.96	252
253	783	5	12	5.28	253
254	784	4	27	8.96	254
255	785	5	5	3.36	255
256	786	3	0	0.16	256
257	787	2	6	8.8	257
258	788	5	25	4.96	258
259	789	3	38	8.48	259
260	790	1	36	5.92	260
261	791	2	10	5.92	261
262	792	0	34	8.48	262
263	793	4	25	15.04	263
264	794	10	5	4.32	264
265	795	24	6	11.2	265
266	796	4	14	9.92	266
267	797	8	29	15.68	267
268	798	2	7	7.68	268
269	799	2	31	1.92	269
270	800	2	12	8.16	270
271	801	1	39	10.08	271
272	802	4	25	15.68	272
273	803	2	0	3.68	273
274	804	12	22	7.68	274
275	805	6	1	5.6	275
276	806	5	31	10.08	276

277	807	3	19	12.48	277
278	808	3	29	0.48	278
279	809	4	6	3.52	279
280	810	0	27	8	280
281	811	5	31	4.64	281
282	812	1	13	9.12	282
283	813	2	18	2.72	283
284	814	6	21	15.2	284
285	815	3	19	9.92	285
286	816	0	17	11.2	286
287	696	5	17	15.52	287
288	697	3	4	12.8	288
289	695	6	26	5.92	289
290	694	3	26	11.2	290
291	693	3	9	5.6	291
292	692	5	35	7.68	292
293	691	6	15	5.92	293
294	690	5	16	9.12	294
295	689	5	4	11.68	295
296	688	5	26	5.92	296
297	687	14	34	7.2	297
298	666	2	23	9.6	298
299	663	1	14	3.52	299
300	522	36	29	14.52	300
	Total	984	7	6.52	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent specified below namely:-

Survey numbers	Extent		
	Acre	Gunta	Anna
522	29	9	12.64

There shall be constituted a new village called **Adaganahalli** in **Maddur** taluk, **Mandya** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Adaganahalli

East: Village of Kesthuru and new village yadaganahalli	West: New Village of Adaganahalli
North: Village of Huthgere and Chikkakanahalli	South: Village of Niluvagilu

SCHEDULE-2

Land bearing survey numbers of the village and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said village **Kesthuru** in **Maddur** taluk in **Mandya** District to form a new revenue village called **Yadaganahalli** of **Maddur** taluk **Mandya** district along with survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-2

Sl.No.	Old Survey Numbers which are excluded from Kesthuru village to constituting new village Yadaganahalli	Extent of area transferred to new village Yadaganahalli			Survey numbers Specified in column (2) which are to be included to form new village Yadaganahalli & new survey numbers assigned to them
		Acre	Gunta	Anna	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	961	0	3	1.28	1
2	962	1	10	14.4	2
3	963	6	13	3.52	3
4	964	3	11	1.92	4
5	965	1	12	0	5
6	966	1	32	5.12	6
7	967	2	5	13.76	7
8	968	4	32	9.28	8
9	969	4	11	3.04	9
10	970	1	33	13.44	10
11	971	5	26	2.08	11
12	972	3	39	15.68	12
13	973	6	10	11.84	13
14	974	2	25	5.12	14
15	975	5	15	6.08	15
16	976	4	4	11.52	16
17	977	0	27	5.92	17
18	978	0	12	3.68	18
19	979	1	14	15.36	19
20	980	0	33	2.56	20
21	981	3	20	1.6	21
22	982	4	7	12.32	22
23	983	3	0	3.68	23
24	984	3	12	1.12	24

25	985	2	29	13.12	25
26	986	6	10	12.16	26
27	987	2	1	7.2	27
28	988	0	38	14.56	28
29	989	6	8	4.32	29
30	990	5	10	2.88	30
31	991	2	21	10.88	31
32	992	0	11	6.24	32
33	993	4	16	12	33
34	994	6	37	2.4	34
35	995	4	17	3.52	35
36	996	4	9	3.68	36
37	997	1	5	0.32	37
38	998	3	23	10.4	38
39	999	4	28	1.28	39
40	1000	3	9	8.96	40
41	1001	0	20	0	41
42	1002	0	28	9.92	42
43	1003	3	2	10.56	43
44	1004	4	28	1.12	44
45	1005	0	12	7.04	45
46	1006	4	13	14.08	46
47	1007	3	0	0.32	47
48	1008	0	3	14.88	48
49	1009	2	23	15.36	49
50	1010	14	8	6.08	50
51	1011	4	39	5.92	51
52	1012	4	26	6.72	52
53	1013	2	37	12.16	53
54	1014	6	11	7.68	54
55	1015	5	30	13.6	55
56	1016	3	28	9.76	56
57	1017	4	17	0.96	57
58	1018	4	0	2.08	58
59	1019	3	34	12.96	59
60	1020	2	15	14.4	60
61	1021	0	17	10.24	61
62	1022	0	26	8.96	62
63	1023	3	35	3.2	63
64	1024	4	26	13.76	64
65	1025	4	18	7.04	65
66	1026	2	19	13.44	66

67	1027	0	35	15.36	67
68	1028	5	1	0.16	68
69	1029	8	28	11.68	69
70	1030	4	22	12.32	70
71	1031	5	3	8	71
72	1032	0	14	11.52	72
73	1033	3	14	6.24	73
74	514	1	32	13.6	74
75	515	0	12	9.6	75
76	516	1	12	2.4	76
77	517	2	4	10.72	77
78	518	3	9	12.48	78
79	508	3	29	7.04	79
80	509	2	22	15.68	80
81	510	2	21	15.84	81
82	511	2	24	14.56	82
83	504	2	7	3.52	83
84	505	3	26	12	84
85	506	3	10	12.96	85
86	499	1	28	7.52	86
87	500	0	38	9.44	87
88	501	2	3	11.52	88
89	498	1	14	2.4	89
90	497	1	32	10.72	90
91	496	2	9	11.04	91
92	520	1	16	0.64	92
93	521	4	29	11.2	93
94	677	1	39	9.6	94
95	678	2	23	5.76	95
96	507	2	33	5.76	96
97	519	7	15	4.8	97
98	680	1	27	2.24	98
99	681	6	29	13.28	99
100	679	2	6	5.76	100
101	676	1	19	14.24	101
102	675	2	19	0.48	102
103	685	0	24	13.12	103
104	684	0	30	0.8	104
105	683	3	2	4	105
106	682	3	7	10.72	106
107	942	5	6	9.12	107
108	941	7	12	6.4	108

109	943	1	5	6.08	109
110	944	2	14	15.36	110
111	945	0	14	5.12	111
112	946	0	14	11.68	112
113	947	1	2	0.16	113
114	948	1	8	10.88	114
115	949	0	17	1.28	115
116	950	0	37	9.44	116
117	951	0	7	6.88	117
118	952	1	37	6.72	118
119	953	0	5	13.6	119
120	954	2	6	1.44	120
121	955	0	3	11.04	121
122	956	6	21	10.72	122
123	957	2	4	11.2	123
124	958	0	32	15.52	124
125	935	3	19	12.64	125
126	936	2	12	3.84	126
127	937	0	16	6.88	127
128	938	4	18	2.88	128
129	939	0	15	12	129
130	940	4	1	4	130
131	818	9	12	9.28	131
132	913	2	22	13.44	132
133	914	4	34	10.08	133
134	915	3	8	0.48	134
135	917	2	8	5.44	135
136	916	1	21	8.96	136
137	912	2	18	13.28	137
138	911	3	24	8.64	138
139	910	0	7	3.36	139
140	821	3	21	12.96	140
141	820	6	11	8	141
142	819	4	14	1.76	142
143	822	6	22	13.28	143
144	909	1	37	6.24	144
145	918	2	16	1.76	145
146	919	2	25	7.2	146
147	908	3	31	4.48	147
148	906	0	18	8.32	148
149	907	2	28	6.72	149
150	825	6	3	15.68	150

151	824	4	28	8.96	151
152	823	4	29	9.6	152
153	826	3	20	8.8	153
154	827	1	11	8.96	154
155	828	7	6	1.12	155
156	829	4	13	5.76	156
157	902	0	11	11.68	157
158	830	4	13	3.68	158
159	831	5	28	9.44	159
160	832	2	38	0.32	160
161	833	5	38	9.28	161
162	817	41	8	9.92	162
163	834	3	0	1.92	163
164	835	3	27	5.76	164
165	836	4	25	10.88	165
166	837	4	1	9.92	166
167	838	6	23	14.08	167
168	839	1	25	3.36	168
169	840	0	14	2.56	169
170	841	3	18	11.04	170
171	842	3	32	6.4	171
172	843	2	31	8.16	172
173	844	0	38	11.52	173
174	845	4	6	1.76	174
175	846	4	4	3.04	175
176	847	1	10	8	176
177	848	2	4	8.48	177
178	849	5	6	12.64	178
179	850	1	3	12	179
180	851	0	30	0.48	180
181	852	4	14	2.88	181
182	853	3	18	6.08	182
183	854	2	13	8.16	183
184	855	1	15	1.6	184
185	856	3	36	9.6	185
186	857	2	18	0	186
187	858	1	26	7.2	187
188	859	0	15	4.16	188
189	860	2	37	5.12	189
190	861	3	27	14.88	190
191	862	1	37	12.64	191
192	863	2	19	14.56	192

193	864	1	21	8.8	193
194	865	3	31	7.04	194
195	866	3	18	3.84	195
196	867	4	4	1.12	196
197	868	1	25	1.92	197
198	869	6	15	0	198
199	870	3	16	15.04	199
200	871	3	22	0.64	200
201	872	2	2	5.76	201
202	873	4	36	9.12	202
203	874	1	8	12.64	203
204	875	1	1	13.12	204
205	876	3	30	9.12	205
206	877	3	14	0.16	206
207	878	5	22	7.52	207
208	879	2	19	4.64	208
209	880	7	9	4.8	209
210	881	1	0	13.6	210
211	882	1	10	3.84	211
212	883	3	20	11.52	212
213	884	6	9	12.64	213
214	885	4	37	6.72	214
215	886	6	33	14.08	215
216	887	5	15	10.56	216
217	888	6	20	0.64	217
218	889	2	21	5.76	218
219	890	4	4	11.84	219
220	891	5	11	0.64	220
221	892	2	5	1.28	221
222	893	6	27	15.52	222
223	894	3	21	0	223
224	895	3	16	12.16	224
225	896	2	13	12.96	225
226	897	30	31	10.24	226
227	898	3	33	10.72	227
228	899	5	10	13.44	228
229	900	4	15	8.8	229
230	901	0	13	10.56	230
231	903	2	37	6.4	231
232	904	3	2	4	232
233	905	3	36	3.36	233
234	923	0	13	4.48	234

235	924	4	38	6.24	235
236	925	0	21	15.36	236
237	926	0	38	1.44	237
238	927	4	39	10.72	238
239	922	0	29	5.28	239
240	921	3	22	4.8	240
241	920	3	4	3.68	241
242	928	1	0	14.08	242
243	929	1	22	7.2	243
244	930	2	34	11.2	244
245	959	1	30	15.2	245
246	960	2	16	14.88	246
247	931	1	33	13.44	247
248	932	0	5	1.76	248
249	933	0	15	6.88	249
250	513	1	35	7.04	250
251	934	10	26	15.36	251
	Total	849	35	9.44	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent specified below namely:-

Survey numbers	Extent		
	Acre	Gunta	Anna
934	10	26	15.36

There shall be constituted a new village called **Yadaganahalli** in **Maddur** taluk, **Mandya** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Yadaganahalli

East: Village of Dundanahalli	West: New Village of Adaganahalli
North: Village of Hutgere and Mallanakuppe	South: Village of Kesthuru

SCHEDULE-3

The survey numbers of the village and areas remaining in the **Kesthuru** village Specified column (2) shall be assigned new survey numbers in the said village specified in column(4)

TABLE-3

Sl.No	Survey numbers remaining in. Kesthuru village after excluding the survey numbers which are to be included to form new village Adaganahalli and Yadaganahalli	AREA			New survey numbers assigned to the remaining survey numbers in Kesthuru specified in column (2)
		Acre	Gunta	Anna	
1	2	3			4
1	1	1	10	12.96	1
2	2	6	2	9.28	2
3	3	2	18	13.6	3
4	4	3	34	2.56	4
5	5	3	13	4.32	5
6	6	3	16	2.72	6
7	7	3	18	15.84	7
8	8	2	23	6.56	8
9	9	2	26	1.28	9
10	10	3	28	13.6	10
11	11	2	21	15.52	11
12	12	3	38	0.48	12
13	13	0	35	14.4	13
14	14	2	18	6.24	14
15	15	4	20	7.36	15
16	16	1	28	15.52	16
17	17	2	27	3.36	17
18	18	2	25	7.36	18
19	19	4	12	14.72	19
20	20	1	22	9.12	20
21	21	1	21	13.92	21
22	22	1	13	14.24	22
23	23	2	20	14.4	23
24	24	0	30	6.56	24
25	25	1	2	13.6	25
26	26	3	2	13.28	26
27	27	0	29	12.32	27
28	28	2	27	12.96	28
29	29	2	4	10.88	29
30	30	2	29	5.92	30
31	31	3	0	15.2	31
32	32	2	2	7.36	32

33	33	3	19	12.64	33
34	34	2	4	11.2	34
35	35	4	19	9.6	35
36	36	3	18	6.4	36
37	37	4	1	15.68	37
38	38	4	4	5.6	38
39	39	0	4	6.56	39
40	40	5	29	12.64	40
41	41	4	38	14.24	41
42	42	3	16	14.24	42
43	43	18	12	7.68	43
44	44	4	11	12.48	44
45	45	2	9	14.24	45
46	46	3	4	15.68	46
47	47	4	24	2.4	47
48	48	0	27	10.4	48
49	49	3	3	6.08	49
50	50	4	23	9.44	50
51	51	2	36	13.76	51
52	52	3	13	10.56	52
53	53	10	36	5.6	53
54	54	2	32	12.64	54
55	55	4	15	4.64	55
56	56	3	10	13.92	56
57	57	4	23	6.88	57
58	58	2	18	8.96	58
59	59	2	24	7.04	59
60	60	2	10	6.4	60
61	61	0	19	7.52	61
62	62	0	16	7.52	62
63	63	0	10	11.04	63
64	64	7	22	15.52	64
65	65	1	37	7.84	65
66	66	2	25	7.68	66
67	67	0	9	4.8	67
68	68	1	37	14.72	68
69	69	3	37	6.24	69
70	70	3	14	9.92	70
71	71	1	7	5.6	71
72	72	3	22	2.24	72
73	73	5	17	2.56	73
74	74	5	17	5.76	74

75	75	3	7	2.56	75
76	76	3	18	10.4	76
77	77	4	23	10.56	77
78	78	3	24	15.2	78
79	79	4	11	5.12	79
80	80	5	25	0.16	80
81	81	5	20	14.4	81
82	82	3	2	7.2	82
83	83	4	1	12.64	83
84	84	4	13	6.08	84
85	85	0	6	6.56	85
86	86	3	27	1.44	86
87	87	2	26	1.28	87
88	88	3	7	15.84	88
89	89	0	16	15.36	89
90	90	5	6	0.16	90
91	91	4	25	14.56	91
92	92	0	29	10.08	92
93	93	5	17	11.04	93
94	94	2	38	15.52	94
95	95	3	0	14.88	95
96	96	6	19	5.6	96
97	97	2	16	13.92	97
98	98	3	1	13.12	98
99	99	3	16	11.68	99
100	100	2	25	7.36	100
101	101	4	22	12.16	101
102	102	6	17	13.76	102
103	103	5	12	13.92	103
104	104	1	4	1.12	104
105	105	4	30	0.8	105
106	106	5	15	4	106
107	107	2	25	12.64	107
108	108	6	39	2.72	108
109	109	2	4	15.68	109
110	110	0	36	15.52	110
111	111	3	7	9.28	111
112	112	2	22	0.16	112
113	113	3	15	5.92	113
114	114	2	21	4.96	114
115	115	4	15	13.92	115
116	116	0	14	5.28	116

117	117	3	28	8	117
118	118	7	17	0	118
119	119	5	13	2.88	119
120	120	5	27	11.36	120
121	121	4	32	8.16	121
122	122	3	25	9.76	122
123	123	5	9	15.52	123
124	124	5	14	3.2	124
125	125	3	6	14.56	125
126	126	4	1	1.28	126
127	127	0	27	1.76	127
128	128	3	19	14.88	128
129	129	1	28	0.64	129
130	130	2	16	15.36	130
131	131	2	23	14.24	131
132	132	3	39	4.8	132
133	133	6	29	7.04	133
134	134	3	8	7.2	134
135	135	4	0	13.6	135
136	136	4	2	7.84	136
137	137	3	4	1.12	137
138	138	2	16	10.24	138
139	139	1	1	1.76	139
140	140	5	29	7.68	140
141	141	1	3	9.28	141
142	142	0	34	8.16	142
143	143	0	12	5.92	143
144	144	2	36	15.84	144
145	145	6	14	1.44	145
146	146	5	4	15.2	146
147	147	6	1	6.24	147
148	148	4	34	5.6	148
149	149	4	18	3.84	149
150	150	3	33	15.2	150
151	151	4	22	5.28	151
152	152	0	24	9.76	152
153	153	1	0	12	153
154	154	1	37	8.16	154
155	155	1	27	2.88	155
156	156	5	17	3.04	156
157	157	1	14	1.6	157
158	158	4	31	13.76	158

159	159	3	32	11.84	159
160	160	0	7	7.84	160
161	161	2	37	10.4	161
162	162	4	20	1.12	162
163	163	0	37	8.8	163
164	164	2	29	9.28	164
165	165	3	28	10.72	165
166	166	2	3	8.16	166
167	167	3	28	11.36	167
168	168	5	15	6.08	168
169	169	0	32	13.92	169
170	170	6	8	8.16	170
171	171	9	21	2.72	171
172	172	4	12	7.2	172
173	173	11	18	5.6	173
174	174	4	28	8.32	174
175	175	4	26	12.48	175
176	176	3	39	2.88	176
177	177	3	13	4.16	177
178	178	2	16	10.56	178
179	179	0	26	4.96	179
180	180	3	7	0.64	180
181	181	5	12	0.96	181
182	182	2	35	13.44	182
183	183	3	27	14.72	183
184	184	0	35	13.6	184
185	185	1	32	5.28	185
186	186	2	7	8.32	186
187	187	0	24	15.04	187
188	188	4	5	10.88	188
189	189	2	0	3.68	189
190	190	3	12	15.52	190
191	191	0	5	3.2	191
192	192	0	19	7.52	192
193	193	0	27	6.08	193
194	194	0	8	1.6	194
195	195	2	31	9.44	195
196	196	1	28	5.6	196
197	197	0	16	10.4	197
198	198	3	33	13.6	198
199	199	4	33	4.64	199
200	200	3	38	2.88	200

201	201	0	21	3.36	201
202	202	5	19	11.84	202
203	203	1	27	2.24	203
204	204	7	2	8.16	204
205	205	3	18	14.56	205
206	206	0	26	8.8	206
207	207	1	20	14.88	207
208	208	5	4	8.48	208
209	209	0	15	11.68	209
210	210	1	22	15.68	210
211	211	3	18	9.76	211
212	212	2	27	15.36	212
213	213	5	29	14.24	213
214	214	2	23	4.64	214
215	215	2	36	6.24	215
216	216	2	29	8	216
217	217	2	21	11.52	217
218	218	2	6	3.52	218
219	219	1	14	7.2	219
220	220	0	12	4.16	220
221	221	1	13	0.96	221
222	222	1	36	11.52	222
223	223	1	14	0	223
224	224	4	38	0.32	224
225	225	0	11	8.64	225
226	226	1	8	7.36	226
227	227	3	22	13.44	227
228	228	2	37	8.16	228
229	229	1	33	10.24	229
230	230	1	28	0.16	230
231	231	3	31	15.04	231
232	232	3	19	9.44	232
233	233	3	20	4.48	233
234	234	3	15	15.36	234
235	235	2	14	15.68	235
236	236	6	10	6.24	236
237	237	6	16	1.2	237
238	238	3	13	6.08	238
239	239	2	25	14.56	239
240	240	4	10	9.76	240
241	241	4	7	5.6	241
242	242	3	33	12.48	242

243	243	3	12	7.04	243
244	244	4	36	3.52	244
245	245	3	37	1.6	245
246	246	1	0	13.12	246
247	247	3	9	14.24	247
248	248	5	0	5.92	248
249	249	0	34	8.48	249
250	250	1	34	2.72	250
251	251	1	15	5.44	251
252	252	1	31	0.8	252
253	253	1	17	10.24	253
254	254	1	35	10.24	254
255	255	3	18	7.36	255
256	256	2	4	5.44	256
257	257	3	23	0.64	257
258	258	2	11	10.24	258
259	259	4	5	0	259
260	260	1	19	3.84	260
261	261	2	27	10.88	261
262	262	1	24	1.76	262
263	263	2	23	14.56	263
264	264	2	38	13.92	264
265	265	2	23	7.84	265
266	266	1	38	11.52	266
267	267	3	2	7.52	267
268	268	2	20	10.4	268
269	269	1	33	4.48	269
270	270	2	11	0.16	270
271	271	1	30	8.64	271
272	272	1	17	12.16	272
273	273	0	19	4.32	273
274	274	3	20	8.16	274
275	275	1	6	6.24	275
276	276	2	28	10.08	276
277	277	1	3	5.92	277
278	278	2	4	11.52	278
279	279	1	18	12.48	279
280	280	1	32	8	280
281	281	0	9	0.64	281
282	282	0	29	12.96	282
283	283	0	28	14.72	283
284	284	1	17	1.28	284

285	285	2	3	10.56	285
286	286	2	0	14.4	286
287	287	0	29	11.2	287
288	288	1	25	15.2	288
289	289	2	17	7.52	289
290	290	1	14	10.56	290
291	291	1	36	15.84	291
292	292	1	33	5.44	292
293	293	0	35	3.84	293
294	294	1	37	0.64	294
295	295	2	18	0.8	295
296	296	1	36	6.4	296
297	297	1	22	15.2	297
298	298	2	20	7.04	298
299	299	0	35	3.36	299
300	300	3	14	0.16	300
301	301	1	23	14.4	301
302	302	1	33	7.84	302
303	303	2	34	11.36	303
304	304	2	2	11.36	304
305	305	1	0	9.28	305
306	306	3	20	0	306
307	307	12	32	12.48	307
308	308	4	22	3.68	308
309	309	0	24	6.88	309
310	310	2	31	2.24	310
311	311	14	38	4.16	311
312	312	5	3	3.68	312
313	313	3	10	13.28	313
314	314	3	11	11.68	314
315	315	4	15	2.08	315
316	316	4	14	3.2	316
317	317	0	17	4.8	317
318	318	1	27	3.68	318
319	319	0	17	8.8	319
320	320	2	31	2.24	320
321	321	1	30	3.04	321
322	322	0	29	9.28	322
323	323	1	16	8.8	323
324	324	2	7	9.92	324
325	325	0	39	2.56	325
326	326	1	0	12.48	326

327	327	2	36	5.28	327
328	328	2	0	12.48	328
329	329	1	4	11.68	329
330	330	1	10	10.56	330
331	331	2	3	13.92	331
332	332	2	5	1.12	332
333	333	4	27	10.88	333
334	334	0	30	10.56	334
335	335	0	21	5.44	335
336	336	2	30	2.4	336
337	337	2	14	1.44	337
338	338	1	7	1.44	338
339	339	1	26	1.6	339
340	340	1	26	2.72	340
341	341	3	10	11.84	341
342	342	1	5	10.08	342
343	343	0	15	13.12	343
344	344	1	1	6.08	344
345	345	2	28	6.4	345
346	346	1	28	6.56	346
347	347	1	39	0.48	347
348	348	1	38	7.2	348
349	349	1	11	15.2	349
350	350	2	38	10.56	350
351	351	2	24	13.12	351
352	352	3	24	12.48	352
353	353	0	31	12.96	353
354	354	2	24	3.2	354
355	355	1	29	5.44	355
356	356	1	15	10.24	356
357	357	1	13	14.08	357
358	358	2	3	4.96	358
359	359	1	16	14.4	359
360	360	2	26	3.36	360
361	361	3	7	11.52	361
362	362	0	12	14.24	362
363	363	1	10	11.68	363
364	364	0	29	6.24	364
365	365	1	37	10.08	365
366	366	6	35	3.36	366
367	367	0	36	6.72	367
368	368	1	32	7.68	368

369	369	1	38	0	369
370	370	2	36	6.4	370
371	371	4	3	12.32	371
372	372	3	3	4.96	372
373	373	2	1	13.28	373
374	374	1	22	12.16	374
375	375	0	16	14.08	375
376	376	1	0	3.2	376
377	377	2	38	4.32	377
378	378	2	29	14.24	378
379	379	1	1	13.44	379
380	380	2	1	13.6	380
381	381	2	15	7.84	381
382	382	0	31	4.64	382
383	383	3	29	0.64	383
384	384	0	21	0.32	384
385	385	2	15	1.6	385
386	386	2	13	15.36	386
387	387	2	19	10.24	387
388	388	2	26	13.28	388
389	389	2	23	10.08	389
390	390	2	30	13.12	390
391	391	2	9	7.84	391
392	392	2	25	3.36	392
393	393	4	1	6.72	393
394	394	2	27	0.8	394
395	395	0	24	9.44	395
396	396	3	15	14.08	396
397	397	1	19	15.84	397
398	398	3	8	2.4	398
399	399	2	26	2.4	399
400	400	1	27	14.88	400
401	401	1	20	13.44	401
402	402	1	31	9.28	402
403	403	3	0	8.48	403
404	404	2	17	3.04	404
405	405	2	38	4	405
406	406	4	24	4.48	406
407	407	2	9	7.84	407
408	408	0	16	9.76	408
409	409	1	10	3.84	409
410	410	1	13	9.92	410

411	411	2	13	10.24	411
412	412	1	19	12	412
413	413	3	4	8	413
414	414	2	8	15.2	414
415	415	1	25	14.72	415
416	416	2	9	8.64	416
417	417	0	33	10.24	417
418	418	1	5	1.6	418
419	419	1	2	10.24	419
420	420	2	24	9.28	420
421	421	3	11	1.12	421
422	422	1	33	8	422
423	423	3	24	7.2	423
424	424	0	6	14.56	424
425	425	0	34	11.2	425
426	426	2	37	4	426
427	427	2	4	0.8	427
428	428	2	29	14.08	428
429	429	0	37	8.32	429
430	430	2	24	1.6	430
431	431	0	6	0.8	431
432	432	1	33	4.64	432
433	433	2	24	1.44	433
434	434	0	26	6.72	434
435	435	4	6	10.72	435
436	436	4	37	1.92	436
437	437	7	30	10.08	437
438	438	0	39	8	438
439	439	5	29	11.84	439
440	440	1	27	12.8	440
441	441	1	9	10.08	441
442	442	2	37	6.24	442
443	443	3	13	12.8	443
444	444	4	31	8.32	444
445	445	2	23	6.56	445
446	446	2	3	8.32	446
447	447	0	26	3.36	447
448	448	2	11	14.08	448
449	449	2	9	7.04	449
450	450	2	10	13.44	450
451	451	0	7	9.92	451
452	452	2	14	14.72	452

453	453	2	30	6.88	453
454	454	7	34	5.76	454
455	455	3	2	12.48	455
456	456	1	37	7.52	456
457	457	2	26	4.96	457
458	458	2	8	0.64	458
459	459	3	1	12.32	459
460	460	4	34	1.28	460
461	461	1	19	10.24	461
462	462	1	28	0	462
463	463	6	0	13.76	463
464	464	2	1	14.56	464
465	465	2	17	6.4	465
466	466	2	23	5.76	466
467	559	12	6	6.24	467
468	552	3	32	14.4	468
469	467	4	13	15.52	469
470	483	2	35	6.72	470
471	489	1	32	4.32	471
472	490	1	21	0.64	472
473	491	1	33	8	473
474	492	1	10	14.88	474
475	493	1	22	11.52	475
476	488	1	6	6.72	476
477	487	4	8	15.84	477
478	494	1	4	12.96	478
479	495	0	28	3.2	479
480	502	0	33	10.56	480
481	503	1	21	10.08	481
482	512	5	0	3.68	482
483	1034	2	2	11.52	483
484	1035	219	15	5.44	484
485	1036	1	35	4.8	485
486	1037	0	23	7.36	486
487	1038	0	8	12.32	487
488	1039	0	15	7.04	488
489	1040	0	10	1.28	489
490	1041	88	1	13.72	490
	Total	1674	25	9.64	

Boundaries of the village **Kesthuru**

East: Village of Bammanaykanahalli and Channapattana Taluk	West: New village Adaganahalli
North: Village of Dundanahalli and New village Yadaganahalli	South: Village of Tubinkere and Nilvagilu

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No.12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the
Governor of Karnataka

(Dr. Rajendra Prasad M. N.,)
Director, Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Deputy Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕಂಇ 42 ಜಿಎಲ್‌ಹೆಚ್ 2022

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:19-08-2022

ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಯಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಂಇ 42 ಜಿಎಲ್‌ಹೆಚ್ 2022 ದಿನಾಂಕ:04-04-2022 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ:19-04-2022 ರಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ;

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:19-04-2022 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ;

ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮತ್ತು ಪರಿಗಣಿಸಿರುವುದರಿಂದ, ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಅನುಸೂಚಿ-1

ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ-1

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	
1	2	3			4
1	667	3	5	6.4	1
2	686	4	23	14.24	2
3	674	1	28	7.04	3
4	673	0	17	10.88	4
5	672	2	4	9.76	5
6	668	1	9	0.8	6
7	669	0	37	14.56	7
8	671	0	7	7.36	8
9	670	0	36	1.28	9
10	523	4	27	1.44	10
11	486	2	9	11.52	11
12	485	3	3	0.16	12
13	481	0	27	5.12	13
14	484	2	28	2.72	14
15	482	2	15	2.56	15
16	474	4	30	6.72	16
17	471	3	11	14.72	17
18	468	2	2	10.88	18
19	469	0	37	13.44	19
20	470	1	0	14.72	20
21	472	3	32	15.36	21
22	473	2	15	5.28	22
23	475	0	21	1.12	23
24	476	4	4	6.72	24

25	477	4	14	0	25
26	478	3	11	12.16	26
27	479	2	3	13.92	27
28	480	1	30	14.24	28
29	524	4	6	11.04	29
30	525	0	21	12	30
31	526	1	29	5.44	31
32	527	0	28	11.04	32
33	528	2	31	14.72	33
34	529	0	8	1.12	34
35	530	2	16	0.16	35
36	531	1	28	3.2	36
37	532	1	29	5.12	37
38	533	2	30	7.84	38
39	534	2	2	6.4	39
40	535	4	31	3.84	40
41	536	2	21	2.24	41
42	537	2	17	15.04	42
43	538	2	5	15.36	43
44	539	2	0	8.16	44
45	540	2	0	0.32	45
46	541	4	26	8.32	46
47	542	2	30	6.08	47
48	543	2	11	12.32	48
49	544	2	19	4.8	49
50	545	2	36	6.88	50
51	546	2	34	8	51
52	547	4	39	12.96	52
53	548	1	38	5.44	53
54	549	1	35	15.04	54
55	550	2	29	7.68	55
56	551	2	38	5.28	56
57	553	3	17	4.96	57
58	554	3	16	3.84	58
59	555	4	30	10.24	59
60	556	2	36	1.92	60
61	557	3	23	3.52	61
62	558	0	39	12.16	62
63	560	6	38	7.36	63

64	561	3	34	12.64	64
65	562	5	25	9.12	65
66	563	3	26	11.68	66
67	564	0	33	14.24	67
68	565	3	30	12.16	68
69	566	3	4	12.96	69
70	567	4	36	12.32	70
71	568	2	7	6.24	71
72	569	2	10	14.4	72
73	570	2	27	10.24	73
74	571	1	30	5.12	74
75	572	1	30	4.64	75
76	573	3	33	13.92	76
77	574	1	33	8.96	77
78	575	1	25	0	78
79	576	0	9	10.24	79
80	577	1	28	8	80
81	578	0	26	13.6	81
82	579	3	35	12.32	82
83	580	0	8	4.64	83
84	581	1	18	12.96	84
85	582	5	24	5.6	85
86	583	15	21	10.88	86
87	584	3	17	10.08	87
88	585	0	10	4.48	88
89	586	1	24	2.56	89
90	587	2	11	6.56	90
91	588	2	8	3.68	91
92	589	3	34	11.04	92
93	590	0	22	0	93
94	591	3	3	10.88	94
95	592	2	24	3.36	95
96	593	3	0	3.84	96
97	594	0	21	2.4	97
98	595	2	26	9.76	98
99	596	0	13	12.32	99
100	597	3	1	15.68	100
101	598	2	16	4.64	101
102	599	2	1	14.4	102

103	600	0	8	12.96	103
104	601	4	14	7.04	104
105	602	4	11	8	105
106	603	1	37	15.36	106
107	604	9	7	4.16	107
108	605	0	8	8.16	108
109	606	2	18	12.48	109
110	607	3	15	11.84	110
111	608	1	25	9.28	111
112	609	1	2	5.28	112
113	610	0	13	13.92	113
114	611	2	1	3.52	114
115	612	0	39	0.64	115
116	613	0	3	3.2	116
117	614	2	15	11.84	117
118	615	2	5	2.56	118
119	616	1	16	13.92	119
120	617	2	39	2.4	120
121	618	3	19	11.2	121
122	619	4	13	8.16	122
123	620	2	17	12.16	123
124	621	1	13	8.8	124
125	622	1	12	15.36	125
126	623	1	38	0.8	126
127	624	2	19	10.4	127
128	625	3	4	15.84	128
129	626	3	7	6.88	129
130	627	3	11	13.92	130
131	628	0	12	0.96	131
132	629	0	16	7.68	132
133	630	0	1	2.24	133
134	631	1	1	4.48	134
135	632	4	16	3.04	135
136	633	1	35	3.04	136
137	634	3	14	7.52	137
138	635	2	15	12.32	138
139	636	1	38	15.52	139
140	637	1	25	4.96	140
141	638	2	24	4.16	141

142	639	2	31	8.64	142
143	640	2	36	7.36	143
144	641	1	1	5.28	144
145	642	0	39	12.48	145
146	643	2	14	13.12	146
147	644	2	34	12.48	147
148	645	3	1	15.04	148
149	646	1	13	14.56	149
150	647	1	37	9.44	150
151	648	1	31	7.52	151
152	649	1	18	6.24	152
153	650	0	19	12.64	153
154	651	2	23	15.68	154
155	652	1	26	1.12	155
156	653	1	2	0.96	156
157	654	1	28	11.04	157
158	655	1	6	13.12	158
159	656	3	8	4	159
160	657	2	23	10.72	160
161	658	0	11	14.24	161
162	659	2	31	7.84	162
163	660	0	37	8	163
164	661	5	11	7.2	164
165	662	4	7	14.72	165
166	664	6	26	3.52	166
167	665	1	7	8.96	167
168	698	4	7	12.32	168
169	699	4	2	3.68	169
170	700	7	29	15.52	170
171	701	5	24	15.52	171
172	702	4	20	4.16	172
173	703	2	32	9.92	173
174	704	0	15	2.72	174
175	705	1	27	14.4	175
176	706	0	22	7.84	176
177	707	0	35	4	177
178	708	7	15	10.08	178
179	709	0	31	1.28	179
180	710	4	31	9.6	180

181	711	4	32	5.28	181
182	712	2	27	7.52	182
183	713	5	13	6.24	183
184	714	3	36	9.12	184
185	715	2	3	8.8	185
186	716	2	24	14.72	186
187	717	1	31	13.44	187
188	718	3	26	10.4	188
189	719	4	21	5.12	189
190	720	0	9	5.12	190
191	721	0	5	14.24	191
192	722	0	20	4.48	192
193	723	0	2	10.88	193
194	724	1	36	15.68	194
195	725	0	2	13.44	195
196	726	5	27	14.56	196
197	727	0	18	3.2	197
198	728	2	2	0.16	198
199	729	7	13	3.36	199
200	730	2	24	4.64	200
201	731	2	0	1.6	201
202	732	1	36	2.4	202
203	733	4	0	4.16	203
204	734	7	29	3.84	204
205	735	6	4	9.76	205
206	736	6	6	9.28	206
207	737	2	32	8	207
208	738	6	4	14.08	208
209	739	2	9	7.36	209
210	740	1	13	15.84	210
211	741	1	3	11.04	211
212	742	0	36	10.4	212
213	743	6	3	5.44	213
214	744	3	11	2.88	214
215	745	2	23	5.28	215
216	746	4	8	7.68	216
217	747	4	32	10.24	217
218	748	0	19	2.88	218
219	749	5	32	14.4	219

220	750	3	8	8.64	220
221	751	3	27	15.04	221
222	752	3	6	10.56	222
223	753	0	19	13.12	223
224	754	5	35	8.48	224
225	755	3	33	0.8	225
226	756	4	32	10.56	226
227	757	1	15	14.56	227
228	758	4	19	5.76	228
229	759	4	17	4.32	229
230	760	5	10	8.32	230
231	761	4	1	3.2	231
232	762	7	5	2.88	232
233	763	6	15	7.68	233
234	764	6	4	0.16	234
235	765	5	18	5.6	235
236	766	5	26	15.52	236
237	767	5	7	4.8	237
238	768	5	32	2.88	238
239	769	4	28	3.04	239
240	770	4	12	2.24	240
241	771	5	4	8.8	241
242	772	1	20	8.8	242
243	773	1	9	6.24	243
244	774	0	29	4.16	244
245	775	3	14	0.48	245
246	776	2	13	13.12	246
247	777	4	1	12.48	247
248	778	4	36	8.16	248
249	779	5	5	12.16	249
250	780	4	32	4.8	250
251	781	2	16	10.24	251
252	782	5	17	8.96	252
253	783	5	12	5.28	253
254	784	4	27	8.96	254
255	785	5	5	3.36	255
256	786	3	0	0.16	256
257	787	2	6	8.8	257
258	788	5	25	4.96	258

259	789	3	38	8.48	259
260	790	1	36	5.92	260
261	791	2	10	5.92	261
262	792	0	34	8.48	262
263	793	4	25	15.04	263
264	794	10	5	4.32	264
265	795	24	6	11.2	265
266	796	4	14	9.92	266
267	797	8	29	15.68	267
268	798	2	7	7.68	268
269	799	2	31	1.92	269
270	800	2	12	8.16	270
271	801	1	39	10.08	271
272	802	4	25	15.68	272
273	803	2	0	3.68	273
274	804	12	22	7.68	274
275	805	6	1	5.6	275
276	806	5	31	10.08	276
277	807	3	19	12.48	277
278	808	3	29	0.48	278
279	809	4	6	3.52	279
280	810	0	27	8	280
281	811	5	31	4.64	281
282	812	1	13	9.12	282
283	813	2	18	2.72	283
284	814	6	21	15.2	284
285	815	3	19	9.92	285
286	816	0	17	11.2	286
287	696	5	17	15.52	287
288	697	3	4	12.8	288
289	695	6	26	5.92	289
290	694	3	26	11.2	290
291	693	3	9	5.6	291
292	692	5	35	7.68	292
293	691	6	15	5.92	293
294	690	5	16	9.12	294
295	689	5	4	11.68	295
296	688	5	26	5.92	296
297	687	14	34	7.2	297

298	666	2	23	9.6	298
299	663	1	14	3.52	299
300	522	36	29	14.52	300
	ಒಟ್ಟು	984	7	6.52	

ಟಿಪ್ಪಣಿ:- ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮತಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ
522	29	9	12.64

ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು:-

ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:- ಕೆಸ್ತೂರು ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮ ಯಡಗನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ:- ಹೊಸ ಗ್ರಾಮ ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ :- ಹೊತಗೆರೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕ್ಕಂಕನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:- ನಿಲುವಾಗಿಲು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-2

ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಯಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ-2

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಯಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ಯಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	
1	2	3			4
1	961	0	3	1.28	1
2	962	1	10	14.4	2
3	963	6	13	3.52	3
4	964	3	11	1.92	4

5	965	1	12	0	5
6	966	1	32	5.12	6
7	967	2	5	13.76	7
8	968	4	32	9.28	8
9	969	4	11	3.04	9
10	970	1	33	13.44	10
11	971	5	26	2.08	11
12	972	3	39	15.68	12
13	973	6	10	11.84	13
14	974	2	25	5.12	14
15	975	5	15	6.08	15
16	976	4	4	11.52	16
17	977	0	27	5.92	17
18	978	0	12	3.68	18
19	979	1	14	15.36	19
20	980	0	33	2.56	20
21	981	3	20	1.6	21
22	982	4	7	12.32	22
23	983	3	0	3.68	23
24	984	3	12	1.12	24
25	985	2	29	13.12	25
26	986	6	10	12.16	26
27	987	2	1	7.2	27
28	988	0	38	14.56	28
29	989	6	8	4.32	29
30	990	5	10	2.88	30
31	991	2	21	10.88	31
32	992	0	11	6.24	32
33	993	4	16	12	33
34	994	6	37	2.4	34
35	995	4	17	3.52	35
36	996	4	9	3.68	36
37	997	1	5	0.32	37
38	998	3	23	10.4	38
39	999	4	28	1.28	39
40	1000	3	9	8.96	40
41	1001	0	20	0	41
42	1002	0	28	9.92	42
43	1003	3	2	10.56	43

44	1004	4	28	1.12	44
45	1005	0	12	7.04	45
46	1006	4	13	14.08	46
47	1007	3	0	0.32	47
48	1008	0	3	14.88	48
49	1009	2	23	15.36	49
50	1010	14	8	6.08	50
51	1011	4	39	5.92	51
52	1012	4	26	6.72	52
53	1013	2	37	12.16	53
54	1014	6	11	7.68	54
55	1015	5	30	13.6	55
56	1016	3	28	9.76	56
57	1017	4	17	0.96	57
58	1018	4	0	2.08	58
59	1019	3	34	12.96	59
60	1020	2	15	14.4	60
61	1021	0	17	10.24	61
62	1022	0	26	8.96	62
63	1023	3	35	3.2	63
64	1024	4	26	13.76	64
65	1025	4	18	7.04	65
66	1026	2	19	13.44	66
67	1027	0	35	15.36	67
68	1028	5	1	0.16	68
69	1029	8	28	11.68	69
70	1030	4	22	12.32	70
71	1031	5	3	8	71
72	1032	0	14	11.52	72
73	1033	3	14	6.24	73
74	514	1	32	13.6	74
75	515	0	12	9.6	75
76	516	1	12	2.4	76
77	517	2	4	10.72	77
78	518	3	9	12.48	78
79	508	3	29	7.04	79
80	509	2	22	15.68	80
81	510	2	21	15.84	81
82	511	2	24	14.56	82

83	504	2	7	3.52	83
84	505	3	26	12	84
85	506	3	10	12.96	85
86	499	1	28	7.52	86
87	500	0	38	9.44	87
88	501	2	3	11.52	88
89	498	1	14	2.4	89
90	497	1	32	10.72	90
91	496	2	9	11.04	91
92	520	1	16	0.64	92
93	521	4	29	11.2	93
94	677	1	39	9.6	94
95	678	2	23	5.76	95
96	507	2	33	5.76	96
97	519	7	15	4.8	97
98	680	1	27	2.24	98
99	681	6	29	13.28	99
100	679	2	6	5.76	100
101	676	1	19	14.24	101
102	675	2	19	0.48	102
103	685	0	24	13.12	103
104	684	0	30	0.8	104
105	683	3	2	4	105
106	682	3	7	10.72	106
107	942	5	6	9.12	107
108	941	7	12	6.4	108
109	943	1	5	6.08	109
110	944	2	14	15.36	110
111	945	0	14	5.12	111
112	946	0	14	11.68	112
113	947	1	2	0.16	113
114	948	1	8	10.88	114
115	949	0	17	1.28	115
116	950	0	37	9.44	116
117	951	0	7	6.88	117
118	952	1	37	6.72	118
119	953	0	5	13.6	119
120	954	2	6	1.44	120
121	955	0	3	11.04	121

122	956	6	21	10.72	122
123	957	2	4	11.2	123
124	958	0	32	15.52	124
125	935	3	19	12.64	125
126	936	2	12	3.84	126
127	937	0	16	6.88	127
128	938	4	18	2.88	128
129	939	0	15	12	129
130	940	4	1	4	130
131	818	9	12	9.28	131
132	913	2	22	13.44	132
133	914	4	34	10.08	133
134	915	3	8	0.48	134
135	917	2	8	5.44	135
136	916	1	21	8.96	136
137	912	2	18	13.28	137
138	911	3	24	8.64	138
139	910	0	7	3.36	139
140	821	3	21	12.96	140
141	820	6	11	8	141
142	819	4	14	1.76	142
143	822	6	22	13.28	143
144	909	1	37	6.24	144
145	918	2	16	1.76	145
146	919	2	25	7.2	146
147	908	3	31	4.48	147
148	906	0	18	8.32	148
149	907	2	28	6.72	149
150	825	6	3	15.68	150
151	824	4	28	8.96	151
152	823	4	29	9.6	152
153	826	3	20	8.8	153
154	827	1	11	8.96	154
155	828	7	6	1.12	155
156	829	4	13	5.76	156
157	902	0	11	11.68	157
158	830	4	13	3.68	158
159	831	5	28	9.44	159
160	832	2	38	0.32	160

161	833	5	38	9.28	161
162	817	41	8	9.92	162
163	834	3	0	1.92	163
164	835	3	27	5.76	164
165	836	4	25	10.88	165
166	837	4	1	9.92	166
167	838	6	23	14.08	167
168	839	1	25	3.36	168
169	840	0	14	2.56	169
170	841	3	18	11.04	170
171	842	3	32	6.4	171
172	843	2	31	8.16	172
173	844	0	38	11.52	173
174	845	4	6	1.76	174
175	846	4	4	3.04	175
176	847	1	10	8	176
177	848	2	4	8.48	177
178	849	5	6	12.64	178
179	850	1	3	12	179
180	851	0	30	0.48	180
181	852	4	14	2.88	181
182	853	3	18	6.08	182
183	854	2	13	8.16	183
184	855	1	15	1.6	184
185	856	3	36	9.6	185
186	857	2	18	0	186
187	858	1	26	7.2	187
188	859	0	15	4.16	188
189	860	2	37	5.12	189
190	861	3	27	14.88	190
191	862	1	37	12.64	191
192	863	2	19	14.56	192
193	864	1	21	8.8	193
194	865	3	31	7.04	194
195	866	3	18	3.84	195
196	867	4	4	1.12	196
197	868	1	25	1.92	197
198	869	6	15	0	198
199	870	3	16	15.04	199

200	871	3	22	0.64	200
201	872	2	2	5.76	201
202	873	4	36	9.12	202
203	874	1	8	12.64	203
204	875	1	1	13.12	204
205	876	3	30	9.12	205
206	877	3	14	0.16	206
207	878	5	22	7.52	207
208	879	2	19	4.64	208
209	880	7	9	4.8	209
210	881	1	0	13.6	210
211	882	1	10	3.84	211
212	883	3	20	11.52	212
213	884	6	9	12.64	213
214	885	4	37	6.72	214
215	886	6	33	14.08	215
216	887	5	15	10.56	216
217	888	6	20	0.64	217
218	889	2	21	5.76	218
219	890	4	4	11.84	219
220	891	5	11	0.64	220
221	892	2	5	1.28	221
222	893	6	27	15.52	222
223	894	3	21	0	223
224	895	3	16	12.16	224
225	896	2	13	12.96	225
226	897	30	31	10.24	226
227	898	3	33	10.72	227
228	899	5	10	13.44	228
229	900	4	15	8.8	229
230	901	0	13	10.56	230
231	903	2	37	6.4	231
232	904	3	2	4	232
233	905	3	36	3.36	233
234	923	0	13	4.48	234
235	924	4	38	6.24	235
236	925	0	21	15.36	236
237	926	0	38	1.44	237
238	927	4	39	10.72	238

239	922	0	29	5.28	239
240	921	3	22	4.8	240
241	920	3	4	3.68	241
242	928	1	0	14.08	242
243	929	1	22	7.2	243
244	930	2	34	11.2	244
245	959	1	30	15.2	245
246	960	2	16	14.88	246
247	931	1	33	13.44	247
248	932	0	5	1.76	248
249	933	0	15	6.88	249
250	513	1	35	7.04	250
251	934	10	26	15.36	251
	ಒಟ್ಟು	849	35	9.44	

ಟಿಪ್ಪಣಿ- ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮತಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ
934	10	26	15.36

ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಯಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು:-

ಯಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:- ದುಂಡನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ:- ಹೊಸ ಗ್ರಾಮ ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ :-ಹೊತಗೆರೆ ಹಾಗೂ ಮಲ್ಲನಕುಪ್ಪೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:- ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-3

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕೋಷ್ಟಕದ (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೋಷ್ಟಕದ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ-3

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಹಾಗೂ ಯಡಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಪ್ರದೇಶ			(2)ನೇ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	
1	2	3			4
1	1	1	10	12.96	1
2	2	6	2	9.28	2
3	3	2	18	13.6	3
4	4	3	34	2.56	4
5	5	3	13	4.32	5
6	6	3	16	2.72	6
7	7	3	18	15.84	7
8	8	2	23	6.56	8
9	9	2	26	1.28	9
10	10	3	28	13.6	10
11	11	2	21	15.52	11
12	12	3	38	0.48	12
13	13	0	35	14.4	13
14	14	2	18	6.24	14
15	15	4	20	7.36	15
16	16	1	28	15.52	16
17	17	2	27	3.36	17
18	18	2	25	7.36	18
19	19	4	12	14.72	19
20	20	1	22	9.12	20
21	21	1	21	13.92	21
22	22	1	13	14.24	22
23	23	2	20	14.4	23
24	24	0	30	6.56	24
25	25	1	2	13.6	25
26	26	3	2	13.28	26
27	27	0	29	12.32	27
28	28	2	27	12.96	28
29	29	2	4	10.88	29
30	30	2	29	5.92	30

31	31	3	0	15.2	31
32	32	2	2	7.36	32
33	33	3	19	12.64	33
34	34	2	4	11.2	34
35	35	4	19	9.6	35
36	36	3	18	6.4	36
37	37	4	1	15.68	37
38	38	4	4	5.6	38
39	39	0	4	6.56	39
40	40	5	29	12.64	40
41	41	4	38	14.24	41
42	42	3	16	14.24	42
43	43	18	12	7.68	43
44	44	4	11	12.48	44
45	45	2	9	14.24	45
46	46	3	4	15.68	46
47	47	4	24	2.4	47
48	48	0	27	10.4	48
49	49	3	3	6.08	49
50	50	4	23	9.44	50
51	51	2	36	13.76	51
52	52	3	13	10.56	52
53	53	10	36	5.6	53
54	54	2	32	12.64	54
55	55	4	15	4.64	55
56	56	3	10	13.92	56
57	57	4	23	6.88	57
58	58	2	18	8.96	58
59	59	2	24	7.04	59
60	60	2	10	6.4	60
61	61	0	19	7.52	61
62	62	0	16	7.52	62
63	63	0	10	11.04	63
64	64	7	22	15.52	64
65	65	1	37	7.84	65
66	66	2	25	7.68	66
67	67	0	9	4.8	67
68	68	1	37	14.72	68
69	69	3	37	6.24	69

70	70	3	14	9.92	70
71	71	1	7	5.6	71
72	72	3	22	2.24	72
73	73	5	17	2.56	73
74	74	5	17	5.76	74
75	75	3	7	2.56	75
76	76	3	18	10.4	76
77	77	4	23	10.56	77
78	78	3	24	15.2	78
79	79	4	11	5.12	79
80	80	5	25	0.16	80
81	81	5	20	14.4	81
82	82	3	2	7.2	82
83	83	4	1	12.64	83
84	84	4	13	6.08	84
85	85	0	6	6.56	85
86	86	3	27	1.44	86
87	87	2	26	1.28	87
88	88	3	7	15.84	88
89	89	0	16	15.36	89
90	90	5	6	0.16	90
91	91	4	25	14.56	91
92	92	0	29	10.08	92
93	93	5	17	11.04	93
94	94	2	38	15.52	94
95	95	3	0	14.88	95
96	96	6	19	5.6	96
97	97	2	16	13.92	97
98	98	3	1	13.12	98
99	99	3	16	11.68	99
100	100	2	25	7.36	100
101	101	4	22	12.16	101
102	102	6	17	13.76	102
103	103	5	12	13.92	103
104	104	1	4	1.12	104
105	105	4	30	0.8	105
106	106	5	15	4	106
107	107	2	25	12.64	107
108	108	6	39	2.72	108

109	109	2	4	15.68	109
110	110	0	36	15.52	110
111	111	3	7	9.28	111
112	112	2	22	0.16	112
113	113	3	15	5.92	113
114	114	2	21	4.96	114
115	115	4	15	13.92	115
116	116	0	14	5.28	116
117	117	3	28	8	117
118	118	7	17	0	118
119	119	5	13	2.88	119
120	120	5	27	11.36	120
121	121	4	32	8.16	121
122	122	3	25	9.76	122
123	123	5	9	15.52	123
124	124	5	14	3.2	124
125	125	3	6	14.56	125
126	126	4	1	1.28	126
127	127	0	27	1.76	127
128	128	3	19	14.88	128
129	129	1	28	0.64	129
130	130	2	16	15.36	130
131	131	2	23	14.24	131
132	132	3	39	4.8	132
133	133	6	29	7.04	133
134	134	3	8	7.2	134
135	135	4	0	13.6	135
136	136	4	2	7.84	136
137	137	3	4	1.12	137
138	138	2	16	10.24	138
139	139	1	1	1.76	139
140	140	5	29	7.68	140
141	141	1	3	9.28	141
142	142	0	34	8.16	142
143	143	0	12	5.92	143
144	144	2	36	15.84	144
145	145	6	14	1.44	145
146	146	5	4	15.2	146
147	147	6	1	6.24	147

148	148	4	34	5.6	148
149	149	4	18	3.84	149
150	150	3	33	15.2	150
151	151	4	22	5.28	151
152	152	0	24	9.76	152
153	153	1	0	12	153
154	154	1	37	8.16	154
155	155	1	27	2.88	155
156	156	5	17	3.04	156
157	157	1	14	1.6	157
158	158	4	31	13.76	158
159	159	3	32	11.84	159
160	160	0	7	7.84	160
161	161	2	37	10.4	161
162	162	4	20	1.12	162
163	163	0	37	8.8	163
164	164	2	29	9.28	164
165	165	3	28	10.72	165
166	166	2	3	8.16	166
167	167	3	28	11.36	167
168	168	5	15	6.08	168
169	169	0	32	13.92	169
170	170	6	8	8.16	170
171	171	9	21	2.72	171
172	172	4	12	7.2	172
173	173	11	18	5.6	173
174	174	4	28	8.32	174
175	175	4	26	12.48	175
176	176	3	39	2.88	176
177	177	3	13	4.16	177
178	178	2	16	10.56	178
179	179	0	26	4.96	179
180	180	3	7	0.64	180
181	181	5	12	0.96	181
182	182	2	35	13.44	182
183	183	3	27	14.72	183
184	184	0	35	13.6	184
185	185	1	32	5.28	185
186	186	2	7	8.32	186

187	187	0	24	15.04	187
188	188	4	5	10.88	188
189	189	2	0	3.68	189
190	190	3	12	15.52	190
191	191	0	5	3.2	191
192	192	0	19	7.52	192
193	193	0	27	6.08	193
194	194	0	8	1.6	194
195	195	2	31	9.44	195
196	196	1	28	5.6	196
197	197	0	16	10.4	197
198	198	3	33	13.6	198
199	199	4	33	4.64	199
200	200	3	38	2.88	200
201	201	0	21	3.36	201
202	202	5	19	11.84	202
203	203	1	27	2.24	203
204	204	7	2	8.16	204
205	205	3	18	14.56	205
206	206	0	26	8.8	206
207	207	1	20	14.88	207
208	208	5	4	8.48	208
209	209	0	15	11.68	209
210	210	1	22	15.68	210
211	211	3	18	9.76	211
212	212	2	27	15.36	212
213	213	5	29	14.24	213
214	214	2	23	4.64	214
215	215	2	36	6.24	215
216	216	2	29	8	216
217	217	2	21	11.52	217
218	218	2	6	3.52	218
219	219	1	14	7.2	219
220	220	0	12	4.16	220
221	221	1	13	0.96	221
222	222	1	36	11.52	222
223	223	1	14	0	223
224	224	4	38	0.32	224
225	225	0	11	8.64	225

226	226	1	8	7.36	226
227	227	3	22	13.44	227
228	228	2	37	8.16	228
229	229	1	33	10.24	229
230	230	1	28	0.16	230
231	231	3	31	15.04	231
232	232	3	19	9.44	232
233	233	3	20	4.48	233
234	234	3	15	15.36	234
235	235	2	14	15.68	235
236	236	6	10	6.24	236
237	237	6	16	1.2	237
238	238	3	13	6.08	238
239	239	2	25	14.56	239
240	240	4	10	9.76	240
241	241	4	7	5.6	241
242	242	3	33	12.48	242
243	243	3	12	7.04	243
244	244	4	36	3.52	244
245	245	3	37	1.6	245
246	246	1	0	13.12	246
247	247	3	9	14.24	247
248	248	5	0	5.92	248
249	249	0	34	8.48	249
250	250	1	34	2.72	250
251	251	1	15	5.44	251
252	252	1	31	0.8	252
253	253	1	17	10.24	253
254	254	1	35	10.24	254
255	255	3	18	7.36	255
256	256	2	4	5.44	256
257	257	3	23	0.64	257
258	258	2	11	10.24	258
259	259	4	5	0	259
260	260	1	19	3.84	260
261	261	2	27	10.88	261
262	262	1	24	1.76	262
263	263	2	23	14.56	263
264	264	2	38	13.92	264

265	265	2	23	7.84	265
266	266	1	38	11.52	266
267	267	3	2	7.52	267
268	268	2	20	10.4	268
269	269	1	33	4.48	269
270	270	2	11	0.16	270
271	271	1	30	8.64	271
272	272	1	17	12.16	272
273	273	0	19	4.32	273
274	274	3	20	8.16	274
275	275	1	6	6.24	275
276	276	2	28	10.08	276
277	277	1	3	5.92	277
278	278	2	4	11.52	278
279	279	1	18	12.48	279
280	280	1	32	8	280
281	281	0	9	0.64	281
282	282	0	29	12.96	282
283	283	0	28	14.72	283
284	284	1	17	1.28	284
285	285	2	3	10.56	285
286	286	2	0	14.4	286
287	287	0	29	11.2	287
288	288	1	25	15.2	288
289	289	2	17	7.52	289
290	290	1	14	10.56	290
291	291	1	36	15.84	291
292	292	1	33	5.44	292
293	293	0	35	3.84	293
294	294	1	37	0.64	294
295	295	2	18	0.8	295
296	296	1	36	6.4	296
297	297	1	22	15.2	297
298	298	2	20	7.04	298
299	299	0	35	3.36	299
300	300	3	14	0.16	300
301	301	1	23	14.4	301
302	302	1	33	7.84	302
303	303	2	34	11.36	303

304	304	2	2	11.36	304
305	305	1	0	9.28	305
306	306	3	20	0	306
307	307	12	32	12.48	307
308	308	4	22	3.68	308
309	309	0	24	6.88	309
310	310	2	31	2.24	310
311	311	14	38	4.16	311
312	312	5	3	3.68	312
313	313	3	10	13.28	313
314	314	3	11	11.68	314
315	315	4	15	2.08	315
316	316	4	14	3.2	316
317	317	0	17	4.8	317
318	318	1	27	3.68	318
319	319	0	17	8.8	319
320	320	2	31	2.24	320
321	321	1	30	3.04	321
322	322	0	29	9.28	322
323	323	1	16	8.8	323
324	324	2	7	9.92	324
325	325	0	39	2.56	325
326	326	1	0	12.48	326
327	327	2	36	5.28	327
328	328	2	0	12.48	328
329	329	1	4	11.68	329
330	330	1	10	10.56	330
331	331	2	3	13.92	331
332	332	2	5	1.12	332
333	333	4	27	10.88	333
334	334	0	30	10.56	334
335	335	0	21	5.44	335
336	336	2	30	2.4	336
337	337	2	14	1.44	337
338	338	1	7	1.44	338
339	339	1	26	1.6	339
340	340	1	26	2.72	340
341	341	3	10	11.84	341
342	342	1	5	10.08	342

343	343	0	15	13.12	343
344	344	1	1	6.08	344
345	345	2	28	6.4	345
346	346	1	28	6.56	346
347	347	1	39	0.48	347
348	348	1	38	7.2	348
349	349	1	11	15.2	349
350	350	2	38	10.56	350
351	351	2	24	13.12	351
352	352	3	24	12.48	352
353	353	0	31	12.96	353
354	354	2	24	3.2	354
355	355	1	29	5.44	355
356	356	1	15	10.24	356
357	357	1	13	14.08	357
358	358	2	3	4.96	358
359	359	1	16	14.4	359
360	360	2	26	3.36	360
361	361	3	7	11.52	361
362	362	0	12	14.24	362
363	363	1	10	11.68	363
364	364	0	29	6.24	364
365	365	1	37	10.08	365
366	366	6	35	3.36	366
367	367	0	36	6.72	367
368	368	1	32	7.68	368
369	369	1	38	0	369
370	370	2	36	6.4	370
371	371	4	3	12.32	371
372	372	3	3	4.96	372
373	373	2	1	13.28	373
374	374	1	22	12.16	374
375	375	0	16	14.08	375
376	376	1	0	3.2	376
377	377	2	38	4.32	377
378	378	2	29	14.24	378
379	379	1	1	13.44	379
380	380	2	1	13.6	380
381	381	2	15	7.84	381

382	382	0	31	4.64	382
383	383	3	29	0.64	383
384	384	0	21	0.32	384
385	385	2	15	1.6	385
386	386	2	13	15.36	386
387	387	2	19	10.24	387
388	388	2	26	13.28	388
389	389	2	23	10.08	389
390	390	2	30	13.12	390
391	391	2	9	7.84	391
392	392	2	25	3.36	392
393	393	4	1	6.72	393
394	394	2	27	0.8	394
395	395	0	24	9.44	395
396	396	3	15	14.08	396
397	397	1	19	15.84	397
398	398	3	8	2.4	398
399	399	2	26	2.4	399
400	400	1	27	14.88	400
401	401	1	20	13.44	401
402	402	1	31	9.28	402
403	403	3	0	8.48	403
404	404	2	17	3.04	404
405	405	2	38	4	405
406	406	4	24	4.48	406
407	407	2	9	7.84	407
408	408	0	16	9.76	408
409	409	1	10	3.84	409
410	410	1	13	9.92	410
411	411	2	13	10.24	411
412	412	1	19	12	412
413	413	3	4	8	413
414	414	2	8	15.2	414
415	415	1	25	14.72	415
416	416	2	9	8.64	416
417	417	0	33	10.24	417
418	418	1	5	1.6	418
419	419	1	2	10.24	419
420	420	2	24	9.28	420

421	421	3	11	1.12	421
422	422	1	33	8	422
423	423	3	24	7.2	423
424	424	0	6	14.56	424
425	425	0	34	11.2	425
426	426	2	37	4	426
427	427	2	4	0.8	427
428	428	2	29	14.08	428
429	429	0	37	8.32	429
430	430	2	24	1.6	430
431	431	0	6	0.8	431
432	432	1	33	4.64	432
433	433	2	24	1.44	433
434	434	0	26	6.72	434
435	435	4	6	10.72	435
436	436	4	37	1.92	436
437	437	7	30	10.08	437
438	438	0	39	8	438
439	439	5	29	11.84	439
440	440	1	27	12.8	440
441	441	1	9	10.08	441
442	442	2	37	6.24	442
443	443	3	13	12.8	443
444	444	4	31	8.32	444
445	445	2	23	6.56	445
446	446	2	3	8.32	446
447	447	0	26	3.36	447
448	448	2	11	14.08	448
449	449	2	9	7.04	449
450	450	2	10	13.44	450
451	451	0	7	9.92	451
452	452	2	14	14.72	452
453	453	2	30	6.88	453
454	454	7	34	5.76	454
455	455	3	2	12.48	455
456	456	1	37	7.52	456
457	457	2	26	4.96	457
458	458	2	8	0.64	458
459	459	3	1	12.32	459

460	460	4	34	1.28	460
461	461	1	19	10.24	461
462	462	1	28	0	462
463	463	6	0	13.76	463
464	464	2	1	14.56	464
465	465	2	17	6.4	465
466	466	2	23	5.76	466
467	559	12	6	6.24	467
468	552	3	32	14.4	468
469	467	4	13	15.52	469
470	483	2	35	6.72	470
471	489	1	32	4.32	471
472	490	1	21	0.64	472
473	491	1	33	8	473
474	492	1	10	14.88	474
475	493	1	22	11.52	475
476	488	1	6	6.72	476
477	487	4	8	15.84	477
478	494	1	4	12.96	478
479	495	0	28	3.2	479
480	502	0	33	10.56	480
481	503	1	21	10.08	481
482	512	5	0	3.68	482
483	1034	2	2	11.52	483
484	1035	219	15	5.44	484
485	1036	1	35	4.8	485
486	1037	0	23	7.36	486
487	1038	0	8	12.32	487
488	1039	0	15	7.04	488
489	1040	0	10	1.28	489
490	1041	88	1	13.72	490
	ಒಟ್ಟು	1674	25	9.64	

ಕೆಸ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:- ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಾಗೂ ಬಮ್ಮನಾಯಕನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ:- ಹೊಸ ಗ್ರಾಮ ಅಡಗನಹಳ್ಳಿ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ :- ದುಂಡನಹಳ್ಳಿ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮ ಯಡಗನಹಳ್ಳಿ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:- ತುಂಬನಕೆರೆ ಹಾಗೂ ನಿಲುವಗಿಲು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಮೇಲಿನವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ ಎಂ.ಎನ್.,)
ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ
ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

PR-278

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RD 783 KAMGRARA 2017

Karnataka Government Secretariat
Multi Storied Building
Bengaluru, Date:19-08-2022

FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No **RD 783 KAMGRARA2017, Dated:23-11-2017** regarding altering the limits of village **Budubalu** in **Hanur** Taluk and **Chamarajanagar** District and constituting a new revenue village called **B.Gundapura** was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette No. **RD 783 KAMGRARA 2017, Dated: 04-01-2018** inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 04-01-2018**

And whereas, no objections and suggestions have been received and considered by the State Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka hereby makes the following notification, namely:-

SCHEDULE-I

Land bearing survey numbers of the village and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said village **Budubalu** in **Hanur** Taluk in **Chamarajanagar** District to form a new revenue

village called as **B.Gundapura** of **Hanur Taluk Chamarajanagar** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-I

Sl.No	Old Survey Numbers Which areas are excluded from Budubalu village to constituting new village B.Gundapura	Extent of areas transferred to new village B.Gundapura			Survey numbers specified in column(2) which are to be included to form new village B.Gundapura and new survey numbers are assigned to them
		Acre	cents	anna	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	303	8	28	0	1
2	305	2	24	0	2
3	302	2	92	0	3
4	304	2	95	0	4
5	306	6	47	0	5
6	308	6	48	0	6
7	307	6	5	0	7
8	298	4	20	0	8
9	309	8	14	0	9
10	310	5	20	0	10
11	311	5	59	0	11
12	318	3	82	0	12
13	317	4	50	0	13
14	316	3	98	0	14
15	315	7	3	0	15
16	312	0	45	0	16
17	321	4	12	0	17
18	322	6	50	0	18
19	323	16	57	0	19
20	324	3	9	0	20
21	326	6	46	0	21
22	325	28	75	0	22
23	333	16	4	0	23
24	327	7	7	0	24
25	328	8	23	0	25
26	329	7	61	0	26
27	332	33	75	0	27
28	330	6	83	0	28

29	314	8	87	0	29
30	313	3	60	0	30
31	297	24	92	0	31
32	295	4	63	0	32
33	296	4	92	0	33
34	331	25	32	0	34
35	294	3	48	0	35
36	292	36	64	0	36
37	299	1	32	0	37
38	300	4	46	0	38
39	301	1	7	0	39
40	238/B	1	11	0	40
41	239	0	90	0	41
42	344	0	56	0	42
43	264	6	65	0	43
44	265	3	15	0	44
45	266	3	87	0	45
46	267	2	57	0	46
47	268	1	23	0	47
48	269	1	87	0	48
49	271	1	42	0	49
50	270	4	73	0	50
51	273	4	83	0	51
52	293	0	88	0	52
53	291	49	12	0	53
54	275	4	59	0	54
55	274	1	79	0	55
56	272	43	64	0	56
57	261	14	64	0	57
58	262	11	63	0	58
59	263	2	86	0	59
60	240	4	42	0	60
61	243/B	2	25	0	61
62	250/B	1	59	0	62
63	251	2	11	0	63
64	253/B	0	83	0	64
65	258	3	59	0	65
66	259	2	57	0	66
67	260	3	94	0	67
68	279	12	36	0	68
69	278	4	72	0	69
70	277	17	9	0	70

71	276	8	35	0	71
72	290	1	96	0	72
73	289	6	62	0	73
74	288	2	5	0	74
75	287	5	4	0	75
76	286	3	30	0	76
77	285	4	93	0	77
78	284	8	28	0	78
79	283	2	45	0	79
80	282	5	0	0	80
81	281	9	45	0	81
82	280	7	82	0	82
83	256	1	32	0	83
84	257	6	46	0	84
85	255	0	21	0	85
86	254	3	31	0	86
87	347	0	53	0	87
88	253/A	2	42	0	88
89	252	2	45	0	89
90	249	5	57	0	90
91	248	3	43	0	91
92	247	6	72	0	92
93	246	5	85	0	93
94	231	9	75	0	94
95	230	4	47	0	95
96	224	4	52	0	96
97	223	4	15	0	97
98	226	3	92	0	98
99	225	3	82	0	99
100	222	1	82	0	100
101	227	6	37	0	101
102	228	6	19	0	102
103	229	8	21	0	103
104	232	9	95	0	104
105	233	6	43	0	105
106	234	3	90	0	106
107	235	4	1	0	107
108	236	3	58	0	108
109	244	6	57	0	109
110	245	0	42	0	110
111	250/A	2	5	0	111
112	346	0	40	0	112

113	345	0	30	0	113
114	243/A	3	20	0	114
115	241	2	30	0	115
116	242	5	46	0	116
117	237	3	65	0	117
118	238/A	1	16	0	118
119	213	1	72	0	119
120	212/A	3	89	0	120
121	214	2	92	0	121
122	215	3	82	0	122
123	191	0	29	0	123
124	190	2	22	0	124
125	188	2	22	0	125
126	216	4	37	0	126
127	187	2	74	0	127
128	217	17	45	0	128
129	221	5	13	0	129
130	220	2	12	0	130
131	219	3	40	0	131
132	218	5	5	0	132
133	165	1	49	0	133
134	164	3	95	0	134
135	163	4	32	0	135
136	162	4	37	0	136
137	167	4	0	0	137
138	166	10	37	0	138
139	186	3	5	0	139
140	189	2	12	0	140
141	192	3	85	0	141
142	211/J	1	13	0	142
143	212/B	3	90	0	143
144	343	0	49	0	144
145	211/B	1	35	0	145
146	210/B	1	71	0	146
147	342	0	44	0	147
148	208/B	1	53	0	148
149	209/B	1	70	0	149
150	206/B	1	92	0	150
151	206/A	1	25	0	151
152	208/A	1	20	0	152
153	209/A	1	12	0	153
154	210/A	1	21	0	154

155	193	3	96	0	155
156	195	1	63	0	156
157	194	1	37	0	157
158	184	5	52	0	158
159	185	4	30	0	159
160	169	5	27	0	160
161	170	0	33	0	161
162	168	4	17	0	162
163	161	1	43	0	163
164	157	0	36	0	164
165	158	0	30	0	165
166	159	0	29	0	166
167	160	0	20	0	167
168	174	2	91	0	168
169	172	0	30	0	169
170	175	1	65	0	170
171	173	0	22	0	171
172	171	0	28	0	172
173	183	7	17	0	173
174	182	3	82	0	174
175	180	3	97	0	175
176	196	3	55	0	176
177	197	4	61	0	177
178	202/A	0	11	0	178
179	198	0	63	0	179
180	199/A	5	34	0	180
181	202/B	3	14	0	181
182	341	0	66	0	182
183	199/B	0	29	0	183
184	203	1	9	0	184
185	200/B	1	94	0	185
186	340	0	46	0	186
187	181	10	20	0	187
188	177	8	44	0	188
189	176	9	5	0	189
190	156	10	75	0	190
191	155	4	84	0	191
192	178	0	66	0	192
193	179	5	93	0	193
194	339	0	50	0	194
195	200/A	12	33	0	195
196	320	2	99	0	196

197	319	2	40	0	197
198	201	6	37	0	198
199	204	5	74	0	199
200	205	2	32	0	200
201	207	3	44	0	201
Total		1041	22	0	

Note: The extent of Gramtana within the said village is to be the extent specified below, namely:-

Survey number	New survey Number	Extent(A-C)
238/A	118	1-00
239	41	0-50
240/A	60	0-30
240/B	60	1-35
240/C	60	2-74
241	115	2-30
242/1	116	2-22
302/1	3	1-02
302/2	3	1-28
303/A	1	3-98
303/C	1	3-54
TOTAL		20-09

There shall be constituted a new village called **B.Gundapura** of **Hanur** Taluk **Chamarajanagar** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of new village **B.Gundapura**

East: Village of Mangala	West: Village of Kongaralli
North: Village of Budubalu	South: Village of Mangala

SCHEDULE-II

The Survey numbers and areas remaining in the **Budubalu** village specified in column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in column(4).

TABLE-II

Sl. No	Survey numbers remaining in Budubalu village after excluding the survey numbers which are to be included to form village B.Gundapura	Area			New survey numbers assigned to the remaining survey numbers specified in column(2)
		Acre	cents	anna	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	90	5	92	0	1
2	91	6	17	0	2
3	92	6	26	0	3
4	74	2	71	0	4
5	93	2	42	0	5
6	94	8	33	0	6
7	86	4	81	0	7
8	89	7	5	0	8
9	88	8	45	0	9
10	77	0	89	0	10
11	78	0	22	0	11
12	79	1	34	0	12
13	80	1	37	0	13
14	81	3	19	0	14
15	82	2	64	0	15
16	87	5	8	0	16
17	85	8	78	0	17
18	83	5	50	0	18
19	84	6	77	0	19
20	95	1	24	0	20
21	96	2	28	0	21
22	97	9	62	0	22
23	98	0	54	0	23
24	99	2	63	0	24
25	103	2	82	0	25
26	104	5	17	0	26
27	105	3	24	0	27
28	106	1	53	0	28
29	107	2	72	0	29
30	108	3	7	0	30
31	116	5	36	0	31
32	115	6	27	0	32
33	118	5	75	0	33
34	124	4	49	0	34

35	126/B	0	23	0	35
36	125	3	81	0	36
37	334	0	51	0	37
38	117	3	1	0	38
39	114	3	67	0	39
40	113	5	52	0	40
41	109	3	37	0	41
42	110	4	18	0	42
43	102	0	72	0	43
44	101	1	36	0	44
45	100	41	62	0	45
46	111	12	5	0	46
47	112	3	98	0	47
48	119	2	95	0	48
49	122	2	9	0	49
50	123/B	1	65	0	50
51	335	0	55	0	51
52	121/B	1	94	0	52
53	336	0	62	0	53
54	120	5	21	0	54
55	133	4	6	0	55
56	129	10	8	0	56
57	138	38	87	0	57
58	142	18	16	0	58
59	143	3	96	0	59
60	141	0	33	0	60
61	140	2	82	0	61
62	139	2	16	0	62
63	137	0	73	0	63
64	136	3	22	0	64
65	135	1	21	0	65
66	134	2	57	0	66
67	132	7	36	0	67
68	131	4	5	0	68
69	338	0	63	0	69
70	130	4	78	0	70
71	41	12	6	0	71
72	337	0	51	0	72
73	72	30	72	0	73
74	43	6	57	0	74
75	47	2	23	0	75
76	42	5	34	0	76

77	40	12	12	0	77
78	48	18	91	0	78
79	30	18	17	0	79
80	39	54	52	0	80
81	38	4	29	0	81
82	37	1	62	0	82
83	36	14	5	0	83
84	35	1	62	0	84
85	34	4	93	0	85
86	33	3	68	0	86
87	32	40	2	0	87
88	31	5	17	0	88
89	29	4	12	0	89
90	28	3	77	0	90
91	27	4	6	0	91
92	26	3	62	0	92
93	49	3	79	0	93
94	50	1	43	0	94
95	46	1	32	0	95
96	44	1	89	0	96
97	128	3	76	0	97
98	45	1	60	0	98
99	121/A	0	84	0	99
100	127	1	95	0	100
101	60	0	91	0	101
102	53	1	69	0	102
103	54	0	68	0	103
104	52	1	64	0	104
105	51	1	36	0	105
106	25	35	64	0	106
107	55	2	84	0	107
108	56	1	52	0	108
109	57	0	65	0	109
110	58	2	34	0	110
111	59	3	2	0	111
112	61	1	92	0	112
113	123/A	0	44	0	113
114	24	2	43	0	114
115	2	0	19	0	115
116	3	0	37	0	116
117	4	0	33	0	117
118	5	0	42	0	118

119	6	0	34	0	119
120	7	0	33	0	120
121	8	0	33	0	121
122	9	0	32	0	122
123	144	9	0	0	123
124	146	4	65	0	124
125	150	5	89	0	125
126	151	11	79	0	126
127	149	10	21	0	127
128	147	4	37	0	128
129	148	4	53	0	129
130	145	1	36	0	130
131	21	2	38	0	131
132	22	1	37	0	132
133	23	3	40	0	133
134	126/A	3	90	0	134
135	19	2	66	0	135
136	67	0	46	0	136
137	63	0	29	0	137
138	64	0	16	0	138
139	65	0	19	0	139
140	66	0	8	0	140
141	70	2	99	0	141
142	69	3	66	0	142
143	68	4	42	0	143
144	17	3	87	0	144
145	18	4	20	0	145
146	62	7	39	0	146
147	10	41	86	0	147
148	1	64	31	0	148
149	350	6	63	0	149
150	349	5	51	0	150
151	348	5	5	0	151
152	71	0	53	0	152
153	353	4	67	0	153
154	351	1	17	0	154
155	352	1	88	0	155
156	359	0	51	0	156
157	358	3	3	0	157
158	354	4	16	0	158
159	355	1	94	0	159
160	76	11	59	0	160

161	357	6	32	0	161
162	356	4	48	0	162
163	75	1	28	0	163
164	154	1	33	0	164
165	11	4	74	0	165
166	12	5	14	0	166
167	153	3	10	0	167
168	15	5	25	0	168
169	152	2	33	0	169
170	13	3	79	0	170
171	20	4	55	0	171
172	14	4	94	0	172
173	16	2	46	0	173
174	73	0	50	0	174
	Total	973	32	0	

Boundaries of village **Budubalu**

East: village of Mangala	West: Village of Singanallur
North: village of Mangala	South: Village of Kongarahalli And Budubalu

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No.12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By Order and in the name of the
Governor of Karnataka

(Dr. Rajendra Prasad M.N)
Director, Cell for Creation of Revenue Villages
and Ex-officio Deputy Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕಂಇ 783 ಕಂಗ್ರಾರ 2017

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:19-08-2022

ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೂದುಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಬಿ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಂಇ 783 ಕಂಗ್ರಾರ 2017 ದಿನಾಂಕ 23-11-2017 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ದಿನಾಂಕ:04-01-2018 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ;

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:04-01-2018 ರಂದು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸಂಬಂಧ ಯಾವುದೇ ಆಪೇಕ್ಷಣೆ / ಸಲಹೆಗಳು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಅನುಸೂಚಿ-1

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೂದುಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಿ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಬೂದುಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಬಿ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ಬಿ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
		ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಆಣೆ	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	303	8	28	0	1
2	305	2	24	0	2
3	302	2	92	0	3

4	304	2	95	0	4
5	306	6	47	0	5
6	308	6	48	0	6
7	307	6	5	0	7
8	298	4	20	0	8
9	309	8	14	0	9
10	310	5	20	0	10
11	311	5	59	0	11
12	318	3	82	0	12
13	317	4	50	0	13
14	316	3	98	0	14
15	315	7	3	0	15
16	312	0	45	0	16
17	321	4	12	0	17
18	322	6	50	0	18
19	323	16	57	0	19
20	324	3	9	0	20
21	326	6	46	0	21
22	325	28	75	0	22
23	333	16	4	0	23
24	327	7	7	0	24
25	328	8	23	0	25
26	329	7	61	0	26
27	332	33	75	0	27
28	330	6	83	0	28
29	314	8	87	0	29
30	313	3	60	0	30
31	297	24	92	0	31
32	295	4	63	0	32
33	296	4	92	0	33
34	331	25	32	0	34
35	294	3	48	0	35
36	292	36	64	0	36
37	299	1	32	0	37
38	300	4	46	0	38
39	301	1	7	0	39
40	238/ಬಿ	1	11	0	40
41	239	0	90	0	41
42	344	0	56	0	42

43	264	6	65	0	43
44	265	3	15	0	44
45	266	3	87	0	45
46	267	2	57	0	46
47	268	1	23	0	47
48	269	1	87	0	48
49	271	1	42	0	49
50	270	4	73	0	50
51	273	4	83	0	51
52	293	0	88	0	52
53	291	49	12	0	53
54	275	4	59	0	54
55	274	1	79	0	55
56	272	43	64	0	56
57	261	14	64	0	57
58	262	11	63	0	58
59	263	2	86	0	59
60	240	4	42	0	60
61	243/ಬಿ	2	25	0	61
62	250/ಬಿ	1	59	0	62
63	251	2	11	0	63
64	253/ಬಿ	0	83	0	64
65	258	3	59	0	65
66	259	2	57	0	66
67	260	3	94	0	67
68	279	12	36	0	68
69	278	4	72	0	69
70	277	17	9	0	70
71	276	8	35	0	71
72	290	1	96	0	72
73	289	6	62	0	73
74	288	2	5	0	74
75	287	5	4	0	75
76	286	3	30	0	76
77	285	4	93	0	77
78	284	8	28	0	78
79	283	2	45	0	79
80	282	5	0	0	80
81	281	9	45	0	81

82	280	7	82	0	82
83	256	1	32	0	83
84	257	6	46	0	84
85	255	0	21	0	85
86	254	3	31	0	86
87	347	0	53	0	87
88	253/ಎ	2	42	0	88
89	252	2	45	0	89
90	249	5	57	0	90
91	248	3	43	0	91
92	247	6	72	0	92
93	246	5	85	0	93
94	231	9	75	0	94
95	230	4	47	0	95
96	224	4	52	0	96
97	223	4	15	0	97
98	226	3	92	0	98
99	225	3	82	0	99
100	222	1	82	0	100
101	227	6	37	0	101
102	228	6	19	0	102
103	229	8	21	0	103
104	232	9	95	0	104
105	233	6	43	0	105
106	234	3	90	0	106
107	235	4	1	0	107
108	236	3	58	0	108
109	244	6	57	0	109
110	245	0	42	0	110
111	250/ಎ	2	5	0	111
112	346	0	40	0	112
113	345	0	30	0	113
114	243/ಎ	3	20	0	114
115	241	2	30	0	115
116	242	5	46	0	116
117	237	3	65	0	117
118	238/ಎ	1	16	0	118
119	213	1	72	0	119
120	212/ಎ	3	89	0	120

121	214	2	92	0	121
122	215	3	82	0	122
123	191	0	29	0	123
124	190	2	22	0	124
125	188	2	22	0	125
126	216	4	37	0	126
127	187	2	74	0	127
128	217	17	45	0	128
129	221	5	13	0	129
130	220	2	12	0	130
131	219	3	40	0	131
132	218	5	5	0	132
133	165	1	49	0	133
134	164	3	95	0	134
135	163	4	32	0	135
136	162	4	37	0	136
137	167	4	0	0	137
138	166	10	37	0	138
139	186	3	5	0	139
140	189	2	12	0	140
141	192	3	85	0	141
142	211/ಎ	1	13	0	142
143	212/ಬಿ	3	90	0	143
144	343	0	49	0	144
145	211/ಬಿ	1	35	0	145
146	210/ಬಿ	1	71	0	146
147	342	0	44	0	147
148	208/ಬಿ	1	53	0	148
149	209/ಬಿ	1	70	0	149
150	206/ಬಿ	1	92	0	150
151	206/ಎ	1	25	0	151
152	208/ಎ	1	20	0	152
153	209/ಎ	1	12	0	153
154	210/ಎ	1	21	0	154
155	193	3	96	0	155
156	195	1	63	0	156
157	194	1	37	0	157
158	184	5	52	0	158
159	185	4	30	0	159

160	169	5	27	0	160
161	170	0	33	0	161
162	168	4	17	0	162
163	161	1	43	0	163
164	157	0	36	0	164
165	158	0	30	0	165
166	159	0	29	0	166
167	160	0	20	0	167
168	174	2	91	0	168
169	172	0	30	0	169
170	175	1	65	0	170
171	173	0	22	0	171
172	171	0	28	0	172
173	183	7	17	0	173
174	182	3	82	0	174
175	180	3	97	0	175
176	196	3	55	0	176
177	197	4	61	0	177
178	202/ಎ	0	11	0	178
179	198	0	63	0	179
180	199/ಎ	5	34	0	180
181	202/ಬಿ	3	14	0	181
182	341	0	66	0	182
183	199/ಬಿ	0	29	0	183
184	203	1	9	0	184
185	200/ಬಿ	1	94	0	185
186	340	0	46	0	186
187	181	10	20	0	187
188	177	8	44	0	188
189	176	9	5	0	189
190	156	10	75	0	190
191	155	4	84	0	191
192	178	0	66	0	192
193	179	5	93	0	193
194	339	0	50	0	194
195	200/ಎ	12	33	0	195
196	320	2	99	0	196
197	319	2	40	0	197
198	201	6	37	0	198

199	204	5	74	0	199
200	205	2	32	0	200
201	207	3	44	0	201
ಒಟ್ಟು		1041	22	0	

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮತಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರು		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಹಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಎಕರೆ- ಗುಂಟೆ
238/A	118	1-00
239	41	0-50
240/A	60	0-30
240/B	60	1-35
240/C	60	2-74
241	115	2-30
242/1	116	2-22
302/1	3	1-02
3 02/2	3	1-28
303/A	1	3-98
303/0043	1	3-54
ಒಟ್ಟು		20-09

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಿ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಬಿ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವ: ಮಂಗಲ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: ಕೊಂಗರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ: ಬೂದುಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಮಂಗಲ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-2

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಬೂದುಬಾಳು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ-೨

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಬಿ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಬೂದುಬಾಳು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಪ್ರದೇಶ			(೨) ನೇ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಬೂದುಬಾಳು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
		ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಆಣೆ	
1	2	3			4
1	90	5	92	0	1
2	91	6	17	0	2
3	92	6	26	0	3
4	74	2	71	0	4
5	93	2	42	0	5
6	94	8	33	0	6
7	86	4	81	0	7
8	89	7	5	0	8
9	88	8	45	0	9
10	77	0	89	0	10
11	78	0	22	0	11
12	79	1	34	0	12
13	80	1	37	0	13
14	81	3	19	0	14
15	82	2	64	0	15
16	87	5	8	0	16
17	85	8	78	0	17
18	83	5	50	0	18
19	84	6	77	0	19
20	95	1	24	0	20
21	96	2	28	0	21
22	97	9	62	0	22
23	98	0	54	0	23
24	99	2	63	0	24
25	103	2	82	0	25
26	104	5	17	0	26
27	105	3	24	0	27
28	106	1	53	0	28
29	107	2	72	0	29
30	108	3	7	0	30

31	116	5	36	0	31
32	115	6	27	0	32
33	118	5	75	0	33
34	124	4	49	0	34
35	126/ಬ	0	23	0	35
36	125	3	81	0	36
37	334	0	51	0	37
38	117	3	1	0	38
39	114	3	67	0	39
40	113	5	52	0	40
41	109	3	37	0	41
42	110	4	18	0	42
43	102	0	72	0	43
44	101	1	36	0	44
45	100	41	62	0	45
46	111	12	5	0	46
47	112	3	98	0	47
48	119	2	95	0	48
49	122	2	9	0	49
50	123/ಬ	1	65	0	50
51	335	0	55	0	51
52	121/ಬ	1	94	0	52
53	336	0	62	0	53
54	120	5	21	0	54
55	133	4	6	0	55
56	129	10	8	0	56
57	138	38	87	0	57
58	142	18	16	0	58
59	143	3	96	0	59
60	141	0	33	0	60
61	140	2	82	0	61
62	139	2	16	0	62
63	137	0	73	0	63
64	136	3	22	0	64
65	135	1	21	0	65
66	134	2	57	0	66
67	132	7	36	0	67
68	131	4	5	0	68
69	338	0	63	0	69

70	130	4	78	0	70
71	41	12	6	0	71
72	337	0	51	0	72
73	72	30	72	0	73
74	43	6	57	0	74
75	47	2	23	0	75
76	42	5	34	0	76
77	40	12	12	0	77
78	48	18	91	0	78
79	30	18	17	0	79
80	39	54	52	0	80
81	38	4	29	0	81
82	37	1	62	0	82
83	36	14	5	0	83
84	35	1	62	0	84
85	34	4	93	0	85
86	33	3	68	0	86
87	32	40	2	0	87
88	31	5	17	0	88
89	29	4	12	0	89
90	28	3	77	0	90
91	27	4	6	0	91
92	26	3	62	0	92
93	49	3	79	0	93
94	50	1	43	0	94
95	46	1	32	0	95
96	44	1	89	0	96
97	128	3	76	0	97
98	45	1	60	0	98
99	121/ಅ	0	84	0	99
100	127	1	95	0	100
101	60	0	91	0	101
102	53	1	69	0	102
103	54	0	68	0	103
104	52	1	64	0	104
105	51	1	36	0	105
106	25	35	64	0	106
107	55	2	84	0	107
108	56	1	52	0	108

109	57	0	65	0	109
110	58	2	34	0	110
111	59	3	2	0	111
112	61	1	92	0	112
113	123/ಅ	0	44	0	113
114	24	2	43	0	114
115	2	0	19	0	115
116	3	0	37	0	116
117	4	0	33	0	117
118	5	0	42	0	118
119	6	0	34	0	119
120	7	0	33	0	120
121	8	0	33	0	121
122	9	0	32	0	122
123	144	9	0	0	123
124	146	4	65	0	124
125	150	5	89	0	125
126	151	11	79	0	126
127	149	10	21	0	127
128	147	4	37	0	128
129	148	4	53	0	129
130	145	1	36	0	130
131	21	2	38	0	131
132	22	1	37	0	132
133	23	3	40	0	133
134	126/ಅ	3	90	0	134
135	19	2	66	0	135
136	67	0	46	0	136
137	63	0	29	0	137
138	64	0	16	0	138
139	65	0	19	0	139
140	66	0	8	0	140
141	70	2	99	0	141
142	69	3	66	0	142
143	68	4	42	0	143
144	17	3	87	0	144
145	18	4	20	0	145
146	62	7	39	0	146
147	10	41	86	0	147

148	1	64	31	0	148
149	350	6	63	0	149
150	349	5	51	0	150
151	348	5	5	0	151
152	71	0	53	0	152
153	353	4	67	0	153
154	351	1	17	0	154
155	352	1	88	0	155
156	359	0	51	0	156
157	358	3	3	0	157
158	354	4	16	0	158
159	355	1	94	0	159
160	76	11	59	0	160
161	357	6	32	0	161
162	356	4	48	0	162
163	75	1	28	0	163
164	154	1	33	0	164
165	11	4	74	0	165
166	12	5	14	0	166
167	153	3	10	0	167
168	15	5	25	0	168
169	152	2	33	0	169
170	13	3	79	0	170
171	20	4	55	0	171
172	14	4	94	0	172
173	16	2	46	0	173
174	73	0	50	0	174
	ಒಟ್ಟು	973	32	0	

ಬೂದುಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವ: ಮಂಗಲ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: ಸಿಂಗನಲ್ಲೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ: ಮಂಗಲ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಕೊಂಗರಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬೂದುಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ ಎಂ. ಎನ್.,)
ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ
ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಉಪಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-729

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RD 979 KAMGRARA 2017

Karnataka Government Secretariat
Multi Storied Building
Bengaluru, Date:19-08-2022

FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No **RD 979 KAMGRARA2017, Dated 29-12-2017** regarding altering the limits of village **Suleripalya** in **Hanur** Taluk and **Chamarajanagar** District and constituting a new revenue village called **K.Gundapura, Manchapura, Pacchedoddi** was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette No. **RD 979 KAMGRARA2017, Dated:25-01-2018** inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected there by within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:25-01-2018** and whereas, no objections and suggestions have been received and considered by the State Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka hereby makes the following notification, namely:-

SCHEDULE-I

Land bearing survey numbers of the village and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said village of **Suleripalya** in **Hanur** Taluk and **Chamarajanagar** District to form a new revenue village called as **K.Gundapura** in **Hanur** Taluk and **Chamarajanagar** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-I

Sl.No	Old Survey Numbers Which areas are excluded from Suleripalya village to constituting new village K.Gundapura	Extent of areas transferred to new village K.Gundapura			Survey numbers specified in column(2) which are to be included to form new village K.Gundapura and new survey numbers are assigned to them
		Acre	Cents	Anna	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	236	12	55	0	1
2	225	14	49	0	2
3	224	5	79	0	3
4	223	2	66	0	4
5	221	4	23	0	5
6	222	4	13	0	6
7	237	1	94	0	7
8	238	11	56	0	8
9	239	12	19	0	9
10	240	4	43	0	10
11	241	4	25	0	11
12	242	5	19	0	12
13	243	5	25	0	13
14	244	3	90	0	14
15	245	1	15	0	15
16	246	5	75	0	16
17	247	4	93	0	17
18	248	4	25	0	18
19	249	4	80	0	19
20	251	5	83	0	20
21	252	9	10	0	21
22	254	6	76	0	22
23	255	6	45	0	23
24	253	4	8	0	24
25	257	3	10	0	25
26	256	7	20	0	26
27	259	1	53	0	27
28	258	1	10	0	28
29	260	6	20	0	29
30	261	10	45	0	30
31	234	0	26	0	31

32	250	4	2	0	32
33	235	13	65	0	33
34	233	5	22	0	34
35	460	3	67	0	35
36	463	5	51	0	36
37	462	6	99	0	37
38	461	1	85	0	38
39	464	7	11	0	39
40	465	1	68	0	40
41	262	1	90	0	41
42	263	11	85	0	42
43	264	5	66	0	43
44	466	7	86	0	44
45	467	1	97	0	45
46	265	5	53	0	46
47	266	5	63	0	47
48	267	7	85	0	48
49	268	8	13	0	49
50	468	1	63	0	50
51	269	3	25	0	51
52	270	6	15	0	52
53	271	0	85	0	53
54	470	1	74	0	54
55	471	14	31	0	55
56	469	0	67	0	56
57	472	15	46	0	57
58	476	8	96	0	58
59	477	3	39	0	59
60	478	4	84	0	60
61	479	5	15	0	61
62	458	0	56	0	62
63	459	3	86	0	63
64	481	1	67	0	64
65	480	13	63	0	65
66	475	10	5	0	66
67	474	4	52	0	67
68	473	5	37	0	68
69	485	12	53	0	69
70	486	9	15	0	70
71	487	23	68	0	71
72	484	27	27	0	72
73	488	11	53	0	73

74	491	0	61	0	74
75	492	6	53	0	75
76	494	19	17	0	76
77	493	12	47	0	77
78	490	14	17	0	78
79	495	8	76	0	79
80	489	11	94	0	80
81	496	1	42	0	81
82	498	3	61	0	82
83	499	2	77	0	83
84	497	12	60	0	84
85	483	10	94	0	85
86	482	8	84	0	86
87	451	7	21	0	87
88	450	2	35	0	88
89	449	4	4	0	89
90	501	9	3	0	90
91	500	10	79	0	91
92	503	8	70	0	92
93	502	9	97	0	93
94	505	7	2	0	94
95	504	8	58	0	95
96	508	10	79	0	96
97	507	7	47	0	97
98	506	7	59	0	98
99	446	9	89	0	99
100	447	14	34	0	100
101	445	5	14	0	101
102	448	14	18	0	102
103	452	4	75	0	103
104	453	2	30	0	104
105	454	5	1	0	105
106	228	11	55	0	106
107	455	2	76	0	107
108	456	7	95	0	108
109	457	8	2	0	109
110	231	5	63	0	110
111	232	4	13	0	111
112	230	7	13	0	112
113	229	10	30	0	113
114	226	15	43	0	114
115	529	3	28	0	115

Total	810	96	0	
--------------	------------	-----------	----------	--

Note: the extent of Gramtana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey number		Extent
Old Number	New Number	Acre-Cents
235/1	33/1	12-62
236/B1	1/B1	2-38
233/1	34/1	2-84
Total		17-84

There shall be constituted a new village called **K.Gundapura** of **Hanur** Taluk **Chamarajanagar** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of new village **K.Gundapura**

East: Village of Ganganadoddi	West: Reserved forest area
North: Village of Suleripalya	South: Village of Ganganadoddi

SCHEDULE-II

Lands bearing Survey numbers as specified below shall be excluded from the limits of Village **Suleripalya** in **Hanur** Taluk in **Chamarajanagar** District to form a New revenue village called as **Manchapura** in **Hanur** Taluk in **Chamarajanagar** District along with the new numbers assigned there of.

TABLE-II

Sl.No	Old Survey Numbers Which areas are excluded from Suleripalya village to constituting new village Manchapura	Extent of areas transferred to new village Manchapura			Survey numbers specified in column(2)which are to be included to form new village Manchapura and new survey numbers are assigned to them
		Acre	Cents	Anna	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	274	10	38	0	1
2	272	0	84	0	2
3	396	0	30	0	3
4	395	0	78	0	4

5	275	1	15	0	5
6	276	4	60	0	6
7	277	0	10	0	7
8	278	0	47	0	8
9	279	0	98	0	9
10	280	0	94	0	10
11	281	2	2	0	11
12	293	2	75	0	12
13	289	0	34	0	13
14	283	3	93	0	14
15	282	0	38	0	15
16	284	2	1	0	16
17	285	4	27	0	17
18	286	6	64	0	18
19	287	21	56	0	19
20	288	1	10	0	20
21	290	6	12	0	21
22	291	1	96	0	22
23	292	1	36	0	23
24	294	3	33	0	24
25	295	12	65	0	25
26	297	5	10	0	26
27	296	1	90	0	27
28	298	4	86	0	28
29	299	9	18	0	29
30	300	3	14	0	30
31	302	2	50	0	31
32	303	3	44	0	32
33	301	12	78	0	33
34	305	6	75	0	34
35	304	7	3	0	35
36	313	4	80	0	36
37	312	7	10	0	37
38	307	8	93	0	38
39	306	8	60	0	39
40	710	4	41	0	40
41	709	2	30	0	41
42	601	9	29	0	42
43	602	7	25	0	43
44	716	3	45	0	44
45	717	5	9	0	45
46	720	4	27	0	46

47	721	4	93	0	47
48	722	4	32	0	48
49	723	4	33	0	49
50	724	4	50	0	50
51	719	4	90	0	51
52	718	4	90	0	52
53	725	4	62	0	53
54	726	4	90	0	54
55	715	4	86	0	55
56	714	4	42	0	56
57	727	4	92	0	57
58	728	5	3	0	58
59	749	4	92	0	59
60	750	4	97	0	60
61	755	6	67	0	61
62	756	5	65	0	62
63	757	4	61	0	63
64	758	2	69	0	64
65	759	1	30	0	65
66	760	5	96	0	66
67	761	1	42	0	67
68	762	4	28	0	68
69	1B	11	50	0	69
70	753	4	30	0	70
71	754	5	55	0	71
72	751	4	96	0	72
73	752	4	93	0	73
74	745	5	73	0	74
75	744	5	49	0	75
76	743	4	45	0	76
77	742	4	91	0	77
78	746	4	94	0	78
79	747	4	92	0	79
80	734	4	91	0	80
81	733	4	90	0	81
82	748	5	17	0	82
83	732	4	87	0	83
84	729	4	96	0	84
85	730	4	90	0	85
86	731	4	87	0	86
87	736	4	90	0	87
88	735	4	90	0	88

89	1A	7	65	0	89
90	740	4	98	0	90
91	739	4	90	0	91
92	738	4	90	0	92
93	737	4	90	0	93
94	686	4	87	0	94
95	687	4	90	0	95
96	688	4	90	0	96
97	685	4	87	0	97
98	668	4	90	0	98
99	667	4	90	0	99
100	666	4	93	0	100
101	665	5	25	0	101
102	664	5	49	0	102
103	663	4	90	0	103
104	669	4	90	0	104
105	676	4	90	0	105
106	677	4	87	0	106
107	684	4	90	0	107
108	683	4	90	0	108
109	678	4	87	0	109
110	675	4	90	0	110
111	670	4	90	0	111
112	662	4	90	0	112
113	661	5	56	0	113
114	656	2	6	0	114
115	660	4	89	0	115
116	659	4	90	0	116
117	671	4	90	0	117
118	674	4	90	0	118
119	679	4	89	0	119
120	682	4	90	0	120
121	681	4	90	0	121
122	680	4	90	0	122
123	673	4	90	0	123
124	672	4	90	0	124
125	658	4	90	0	125
126	657	4	90	0	126
127	655	2	91	0	127
128	654	4	90	0	128
129	648	4	90	0	129
130	647	4	90	0	130

131	636	4	91	0	131
132	635	4	90	0	132
133	622	4	90	0	133
134	623	5	1	0	134
135	634	4	90	0	135
136	637	4	91	0	136
137	646	4	90	0	137
138	649	4	90	0	138
139	653	4	90	0	139
140	652	5	13	0	140
141	650	4	90	0	141
142	645	4	90	0	142
143	638	4	90	0	143
144	633	4	90	0	144
145	624	4	90	0	145
146	627	4	90	0	146
147	632	4	90	0	147
148	639	4	90	0	148
149	644	4	90	0	149
150	651	5	9	0	150
151	643	4	7	0	151
152	640	4	90	0	152
153	631	4	90	0	153
154	641	4	48	0	154
155	642	2	38	0	155
156	630	5	61	0	156
157	394	2	70	0	157
158	629	3	47	0	158
159	628	5	40	0	159
160	626	4	85	0	160
161	625	3	60	0	161
162	620	4	79	0	162
163	621	5	7	0	163
164	698	3	97	0	164
165	697	4	47	0	165
166	693	4	93	0	166
167	692	4	93	0	167
168	691	5	31	0	168
169	689	5	42	0	169
170	712	5	42	0	170
171	713	6	87	0	171
172	711	6	4	0	172

173	706	4	75	0	173
174	705	4	51	0	174
175	690	4	84	0	175
176	704	4	56	0	176
177	694	4	54	0	177
178	702	4	77	0	178
179	695	4	17	0	179
180	696	5	90	0	180
181	701	4	16	0	181
182	700	5	45	0	182
183	699	4	83	0	183
184	610	6	8	0	184
185	611	5	0	0	185
186	612	4	78	0	186
187	609	5	44	0	187
188	608	5	12	0	188
189	613	5	95	0	189
190	619	5	68	0	190
191	614	4	85	0	191
192	615	4	31	0	192
193	607	6	3	0	193
194	606	4	25	0	194
195	616	4	2	0	195
196	617	4	43	0	196
197	618	5	96	0	197
198	393	4	34	0	198
199	392	5	30	0	199
200	391	12	0	0	200
201	390	3	65	0	201
202	389	11	70	0	202
203	1	6	8	0	203
204	605	5	15	0	204
205	703	4	86	0	205
206	707	5	19	0	206
207	708	4	60	0	207
208	346	16	15	0	208
209	308	5	78	0	209
210	309	8	33	0	210
211	345	7	15	0	211
212	347	15	75	0	212
213	370	11	30	0	213
214	371	10	56	0	214

215	372	11	98	0	215
216	388	4	26	0	216
217	387	10	82	0	217
218	386	14	28	0	218
219	373	12	20	0	219
220	374	9	10	0	220
221	369	10	12	0	221
222	348	13	20	0	222
223	344	6	39	0	223
224	310	7	50	0	224
225	311	7	70	0	225
226	314	1	95	0	226
227	324	11	55	0	227
228	325	12	69	0	228
229	341	1	46	0	229
230	340	9	19	0	230
231	342	5	32	0	231
232	343	7	21	0	232
233	351	18	41	0	233
234	350	10	68	0	234
235	349	12	68	0	235
236	368	10	59	0	236
237	367	8	73	0	237
238	376	11	6	0	238
239	375	11	50	0	239
240	385	18	90	0	240
241	384	5	44	0	241
242	377	5	60	0	242
243	366	9	87	0	243
244	365	11	50	0	244
245	354	4	18	0	245
246	353	10	61	0	246
247	352	11	2	0	247
248	339	8	45	0	248
249	326	8	98	0	249
250	323	6	6	0	250
251	317	4	14	0	251
252	316	4	64	0	252
253	315	1	55	0	253
254	318	10	91	0	254
255	322	8	55	0	255
256	327	9	90	0	256

257	337	4	28	0	257
258	338	12	75	0	258
259	334	14	33	0	259
260	355	17	88	0	260
261	360	5	32	0	261
262	364	9	76	0	262
263	363	2	56	0	263
264	362	2	56	0	264
265	361	4	70	0	265
266	379	9	50	0	266
267	378	9	56	0	267
268	383	14	0	0	268
269	382	11	7	0	269
270	381	10	52	0	270
271	14	6	60	0	271
272	15	0	90	0	272
273	13	11	95	0	273
274	12	0	75	0	274
275	11	8	88	0	275
276	9	3	49	0	276
277	10	2	99	0	277
278	7	2	95	0	278
279	8	1	38	0	279
280	3	3	77	0	280
281	4	3	36	0	281
282	5	6	95	0	282
283	6	6	20	0	283
284	380	10	28	0	284
285	359	17	44	0	285
286	358	5	0	0	286
287	2	4	39	0	287
288	357	3	80	0	288
289	356	8	12	0	289
290	332	10	85	0	290
291	331	4	61	0	291
292	330	13	94	0	292
293	333	9	84	0	293
294	329	10	92	0	294
295	335	8	72	0	295
296	336	11	24	0	296
297	328	14	96	0	297
298	321	10	10	0	298

299	320	6	16	0	299
300	319	2	35	0	300
301	273	5	7	0	301
Total		1815	60	0	

Note: the extent of Gramtana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey number		Extent
Old Number	New Number	Acre-Cents
286	18	6-64
279	9	0-98
280	10	0-94
318/A3	254/A3	1-00
318/A2	254/A2	2-97
318/B1	254/B1	0-52
Total		13-57

There shall be constituted a new village called **Manchapura** of **Hanur** Taluk **Chamarajanagar** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of new village **Manchapura**

East: Village of Ramapura	West: Village of Ganganadoddi & Suleripalya
North: Village of Ajjipura	South: Village of Ganganadoddi

SCHEDULE-III

Lands bearing Survey numbers as specified below shall be excluded from the limits of Village **Suleripalya** in **Hanur** Taluk **Chamarajanagar** District to form a New revenue village called as **Pacchedoddi** in **Hanur** Taluk **Chamarajanagar** District along with the new numbers assigned there of.

TABLE-III

Sl.No	Old Survey Numbers Which areas are excluded from Suleripalya village to constituting new village Pacchedoddi	Extent of areas transferred to new village Pacchedoddi			Survey numbers specified in column(2)which are to be included to form new village Pacchedoddi and new survey numbers are assigned to them
		Acre	Cents	Anna	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	556	3	56	0	1
2	557	2	22	0	2
3	558	6	46	0	3
4	559	3	10	0	4
5	560	5	55	0	5
6	573	1	6	0	6
7	564	1	15	0	7
8	563	2	30	0	8
9	562	3	51	0	9
10	531	6	75	0	10
11	533	4	56	0	11
12	532	7	70	0	12
13	535	11	3	0	13
14	534	0	55	0	14
15	536	0	37	0	15
16	537	5	85	0	16
17	539	3	18	0	17
18	538	1	9	0	18
19	561	9	86	0	19
20	540	4	70	0	20
21	554	1	71	0	21
22	553	4	70	0	22
23	552	1	40	0	23
24	542	6	0	0	24
25	541	4	5	0	25
26	551	3	46	0	26
27	550	10	41	0	27
28	544	3	98	0	28
29	543	0	20	0	29
30	586	1	61	0	30
31	549	2	65	0	31

32	548	3	24	0	32
33	547	0	66	0	33
34	546	2	88	0	34
35	545	43	70	0	35
36	588	5	83	0	36
37	594	6	74	0	37
38	589	6	35	0	38
39	590	11	20	0	39
40	591	4	62	0	40
41	592	3	27	0	41
42	593	5	72	0	42
43	587	73	43	0	43
44	585	2	20	0	44
45	583	5	25	0	45
46	580	4	21	0	46
47	579	3	90	0	47
48	584	3	11	0	48
49	555	3	7	0	49
50	581	1	44	0	50
51	582	4	55	0	51
52	574	9	20	0	52
53	578	7	0	0	53
54	577	6	76	0	54
55	576	1	39	0	55
56	575	5	42	0	56
57	571	3	70	0	57
58	572	4	50	0	58
59	570	14	6	0	59
60	569	8	72	0	60
61	567	4	88	0	61
62	566	1	40	0	62
63	568	31	91	0	63
64	565	4	18	0	64
Total		423	21	0	

Note: the extent of Gram tana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey number		Extent
Old Number	New Number	Acre-Cents
555	49	3-07

There shall be constituted a new village called **Pacchedoddi** of **Hanur** Taluk **Chamarajanagar** District and boundaries of the village shall be as specified below:-
Boundaries of new village **Pacchedoddi**

East: Reserved forest area	West: Reserved forest area
North: Reserved forest area	South: Reserved forest area

SCHEDULE-IV

The Survey numbers and areas remaining in the **Suleripalya** village specified in column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in column(4).

TABLE-IV

Sl.No	Survey numbers remaining in Suleripalya village after excluding the survey numbers which are to be included to form village K.Gundapura,Manchapura, Pacchedoddi	Area			New survey numbers assigned to the remaining survey numbers specified in column(2)
		Acre	cents	Anna	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	120	4	5	0	1
2	121	4	60	0	2
3	119	5	43	0	3
4	122	3	60	0	4
5	110	7	43	0	5
6	118	6	84	0	6
7	117	4	30	0	7
8	116	6	29	0	8
9	115	3	10	0	9
10	112	8	20	0	10
11	111	4	43	0	11
12	109	4	5	0	12
13	108	8	85	0	13
14	39	10	1	0	14
15	41	3	62	0	15
16	42	2	15	0	16
17	40	6	18	0	17
18	43	13	96	0	18
19	38	1	45	0	19
20	37	8	48	0	20

21	33	4	30	0	21
22	32	4	58	0	22
23	113	4	46	0	23
24	114	0	47	0	24
25	31	3	56	0	25
26	30	3	35	0	26
27	29	4	95	0	27
28	36	6	33	0	28
29	35	2	54	0	29
30	34	4	5	0	30
31	28	43	37	0	31
32	27	4	90	0	32
33	26	3	76	0	33
34	21	3	48	0	34
35	25	3	88	0	35
36	24	0	74	0	36
37	23	6	24	0	37
38	22	2	95	0	38
39	20	2	15	0	39
40	16	12	70	0	40
41	17	0	45	0	41
42	18	2	96	0	42
43	19	3	23	0	43
44	198	0	49	0	44
45	199	0	32	0	45
46	200	2	44	0	46
47	197	0	74	0	47
48	196	6	5	0	48
49	195	3	70	0	49
50	194	0	64	0	50
51	193	1	5	0	51
52	192	1	15	0	52
53	190	2	27	0	53
54	191	4	16	0	54
55	189	7	79	0	55
56	206	0	60	0	56
57	207	3	17	0	57
58	205	6	0	0	58
59	208	2	96	0	59
60	209	4	43	0	60
61	204	6	90	0	61
62	201	2	70	0	62

63	202	2	56	0	63
64	203	3	60	0	64
65	210	13	26	0	65
66	211	1	35	0	66
67	219	6	70	0	67
68	220	2	63	0	68
69	217	7	25	0	69
70	218	8	12	0	70
71	213	8	20	0	71
72	214	5	55	0	72
73	212	0	46	0	73
74	186	7	96	0	74
75	187	12	80	0	75
76	188	16	35	0	76
77	183	9	80	0	77
78	184	6	94	0	78
79	185	6	42	0	79
80	215	11	83	0	80
81	216	4	40	0	81
82	227	17	40	0	82
83	432	5	28	0	83
84	435	3	76	0	84
85	434	3	8	0	85
86	433	2	9	0	86
87	178	5	38	0	87
88	176	6	37	0	88
89	179	9	24	0	89
90	180	5	80	0	90
91	175	8	81	0	91
92	173	5	72	0	92
93	182	3	97	0	93
94	181	4	53	0	94
95	172	4	80	0	95
96	171	6	6	0	96
97	170	6	30	0	97
98	58	1	82	0	98
99	169	6	9	0	99
100	166	9	26	0	100
101	165	3	18	0	101
102	163	2	52	0	102
103	164	9	0	0	103
104	167	3	50	0	104

105	168	9	38	0	105
106	174	3	10	0	106
107	417	12	43	0	107
108	177	5	80	0	108
109	431	10	23	0	109
110	436	2	24	0	110
111	443	6	31	0	111
112	444	1	20	0	112
113	442	4	48	0	113
114	441	7	92	0	114
115	438	7	1	0	115
116	437	8	43	0	116
117	430	17	21	0	117
118	418	9	48	0	118
119	416	3	74	0	119
120	415	5	90	0	120
121	414	1	39	0	121
122	420	6	56	0	122
123	419	6	55	0	123
124	429	6	69	0	124
125	428	3	31	0	125
126	421	1	27	0	126
127	427	1	86	0	127
128	439	2	29	0	128
129	440	5	38	0	129
130	426	4	83	0	130
131	425	0	58	0	131
132	424	4	56	0	132
133	510	6	2	0	133
134	509	3	8	0	134
135	513	12	46	0	135
136	511	11	54	0	136
137	423	1	98	0	137
138	422	2	72	0	138
139	412	6	26	0	139
140	157	8	80	0	140
141	512	1	9	0	141
142	411	3	2	0	142
143	410	6	66	0	143
144	515	6	81	0	144
145	514	11	64	0	145
146	516	12	41	0	146

147	409	9	36	0	147
148	408	6	34	0	148
149	413	2	10	0	149
150	158	14	80	0	150
151	159	8	80	0	151
152	407	7	54	0	152
153	517	9	43	0	153
154	520	10	16	0	154
155	521	0	95	0	155
156	522	2	88	0	156
157	519	8	41	0	157
158	518	7	35	0	158
159	155	4	15	0	159
160	156	14	58	0	160
161	160	7	45	0	161
162	161	3	20	0	162
163	162	1	10	0	163
164	65	3	88	0	164
165	66	13	50	0	165
166	72	5	78	0	166
167	74	4	97	0	167
168	76	4	59	0	168
169	75	9	85	0	169
170	77	5	80	0	170
171	78	10	72	0	171
172	523	5	0	0	172
173	524	8	25	0	173
174	79	12	10	0	174
175	73	4	1	0	175
176	80	4	10	0	176
177	81	8	65	0	177
178	67	5	29	0	178
179	68	4	45	0	179
180	69	7	48	0	180
181	70	6	34	0	181
182	398	5	92	0	182
183	399	4	93	0	183
184	71	8	17	0	184
185	400	5	87	0	185
186	86	7	85	0	186
187	85	7	22	0	187
188	84	6	50	0	188

189	83	6	30	0	189
190	82	6	83	0	190
191	88	4	3	0	191
192	767	5	41	0	192
193	766	4	11	0	193
194	764	4	28	0	194
195	765	4	87	0	195
196	87	7	95	0	196
197	525	9	23	0	197
198	526	5	51	0	198
199	527	2	6	0	199
200	763	6	41	0	200
201	741	6	76	0	201
202	405	7	77	0	202
203	93	11	75	0	203
204	530	3	1	0	204
205	91	5	50	0	205
206	90	9	38	0	206
207	89	11	90	0	207
208	528	4	11	0	208
209	604	8	12	0	209
210	153	17	15	0	210
211	603	2	31	0	211
212	151	7	60	0	212
213	152	3	85	0	213
214	149	6	23	0	214
215	92	6	34	0	215
216	148	11	15	0	216
217	150	8	75	0	217
218	147	11	66	0	218
219	146	4	56	0	219
220	145	2	89	0	220
221	144	10	48	0	221
222	404	7	36	0	222
223	403	10	99	0	223
224	143	6	62	0	224
225	142	4	35	0	225
226	401	2	68	0	226
227	402	1	13	0	227
228	141	13	29	0	228
229	140	4	88	0	229
230	138	5	12	0	230

231	139	9	80	0	231
232	406	5	83	0	232
233	397	1	64	0	233
234	94	4	98	0	234
235	135	4	5	0	235
236	137	5	28	0	236
237	136	5	45	0	237
238	133	6	44	0	238
239	134	5	20	0	239
240	132	2	59	0	240
241	131	8	20	0	241
242	130	7	18	0	242
243	129	1	20	0	243
244	128	0	73	0	244
245	127	1	45	0	245
246	126	0	66	0	246
247	124	1	41	0	247
248	125	11	30	0	248
249	123	28	35	0	249
250	596	1	85	0	250
251	595	1	9	0	251
252	597	1	8	0	252
253	599	6	74	0	253
254	598	2	18	0	254
255	97	8	40	0	255
256	96	13	73	0	256
257	95	10	35	0	257
258	600	5	62	0	258
259	63	4	3	0	259
260	62	2	61	0	260
261	61	1	42	0	261
262	64	2	98	0	262
263	60	1	46	0	263
264	59	5	80	0	264
265	57	10	23	0	265
266	44	1	80	0	266
267	45	8	95	0	267
268	46	10	66	0	268
269	47	7	56	0	269
270	56	8	72	0	270
271	55	16	75	0	271
272	48	5	60	0	272

273	49	5	10	0	273
274	50	11	15	0	274
275	54	7	12	0	275
276	53	5	95	0	276
277	51	4	90	0	277
278	52	4	90	0	278
279	100	4	20	0	279
280	98	3	76	0	280
281	99	1	75	0	281
282	101	2	13	0	282
283	102	5	21	0	283
284	105	4	77	0	284
285	106	3	93	0	285
286	103	5	25	0	286
287	104	3	45	0	287
288	107	0	45	0	288
289	154	15	28	0	289
Total		1743	89	0	

Boundaries of village **Suleripalya**

East: Village of Ajjipura and Manchapura	West: Reserved Forest Area
North: Village of Ajjipura	South: Village of K.Gundapur And Ganganadoddi

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No.12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By Order and in the name of the
Governor of Karnataka

(Dr. Rajendra Prasad M.N)
Director, Cell for Creation of Revenue Villages
and Ex-officio Deputy Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕಂಇ 979 ಕಂಗ್ರಾರ 2017

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:19-08-2022

ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಕೆ.ಗುಂಡಾಪುರ, ಮಂಚಾಪುರ ಮತ್ತು ಪಚ್ಚಿದೊಡ್ಡಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಂಇ 979 ಕಂಗ್ರಾರ 2017 ದಿನಾಂಕ 29-12-2017 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ದಿನಾಂಕ:25-01-2018 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ.

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:25-01-2018 ರಂದು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸಂಬಂಧ ಯಾವುದೇ ಆಪೇಕ್ಷಣೆ / ಸಲಹೆಗಳು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಅನುಸೂಚಿ-1

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೆ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ-1

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಕೆ. ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ಕೆ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
		ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಆಣೆ	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	236	12	55	0	1
2	225	14	49	0	2

3	224	5	79	0	3
4	223	2	66	0	4
5	221	4	23	0	5
6	222	4	13	0	6
7	237	1	94	0	7
8	238	11	56	0	8
9	239	12	19	0	9
10	240	4	43	0	10
11	241	4	25	0	11
12	242	5	19	0	12
13	243	5	25	0	13
14	244	3	90	0	14
15	245	1	15	0	15
16	246	5	75	0	16
17	247	4	93	0	17
18	248	4	25	0	18
19	249	4	80	0	19
20	251	5	83	0	20
21	252	9	10	0	21
22	254	6	76	0	22
23	255	6	45	0	23
24	253	4	8	0	24
25	257	3	10	0	25
26	256	7	20	0	26
27	259	1	53	0	27
28	258	1	10	0	28
29	260	6	20	0	29
30	261	10	45	0	30
31	234	0	26	0	31
32	250	4	2	0	32
33	235	13	65	0	33
34	233	5	22	0	34
35	460	3	67	0	35
36	463	5	51	0	36
37	462	6	99	0	37
38	461	1	85	0	38
39	464	7	11	0	39
40	465	1	68	0	40
41	262	1	90	0	41

42	263	11	85	0	42
43	264	5	66	0	43
44	466	7	86	0	44
45	467	1	97	0	45
46	265	5	53	0	46
47	266	5	63	0	47
48	267	7	85	0	48
49	268	8	13	0	49
50	468	1	63	0	50
51	269	3	25	0	51
52	270	6	15	0	52
53	271	0	85	0	53
54	470	1	74	0	54
55	471	14	31	0	55
56	469	0	67	0	56
57	472	15	46	0	57
58	476	8	96	0	58
59	477	3	39	0	59
60	478	4	84	0	60
61	479	5	15	0	61
62	458	0	56	0	62
63	459	3	86	0	63
64	481	1	67	0	64
65	480	13	63	0	65
66	475	10	5	0	66
67	474	4	52	0	67
68	473	5	37	0	68
69	485	12	53	0	69
70	486	9	15	0	70
71	487	23	68	0	71
72	484	27	27	0	72
73	488	11	53	0	73
74	491	0	61	0	74
75	492	6	53	0	75
76	494	19	17	0	76
77	493	12	47	0	77
78	490	14	17	0	78
79	495	8	76	0	79
80	489	11	94	0	80

81	496	1	42	0	81
82	498	3	61	0	82
83	499	2	77	0	83
84	497	12	60	0	84
85	483	10	94	0	85
86	482	8	84	0	86
87	451	7	21	0	87
88	450	2	35	0	88
89	449	4	4	0	89
90	501	9	3	0	90
91	500	10	79	0	91
92	503	8	70	0	92
93	502	9	97	0	93
94	505	7	2	0	94
95	504	8	58	0	95
96	508	10	79	0	96
97	507	7	47	0	97
98	506	7	59	0	98
99	446	9	89	0	99
100	447	14	34	0	100
101	445	5	14	0	101
102	448	14	18	0	102
103	452	4	75	0	103
104	453	2	30	0	104
105	454	5	1	0	105
106	228	11	55	0	106
107	455	2	76	0	107
108	456	7	95	0	108
109	457	8	2	0	109
110	231	5	63	0	110
111	232	4	13	0	111
112	230	7	13	0	112
113	229	10	30	0	113
114	226	15	43	0	114
115	529	3	28	0	115
ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		810	96	0	

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮರಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಹಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಎಕರೆ- ಸೆಂಟ್ಸ್
235/1	33/1	12-62
236/B1	1/B1	2-38
233/1	34/1	2-84
ಒಟ್ಟು		17-84

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೆ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಕೆ.ಗುಂಡಾಪುರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವ: ಗಂಗನದೊಡ್ಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ
ಉತ್ತರ: ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಗಂಗನದೊಡ್ಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-2

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಂಚಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ-2

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಮಂಚಾಪುರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ಮಂಚಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
		ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಆಣೆ	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	274	10	38	0	1
2	272	0	84	0	2
3	396	0	30	0	3
4	395	0	78	0	4
5	275	1	15	0	5

6	276	4	60	0	6
7	277	0	10	0	7
8	278	0	47	0	8
9	279	0	98	0	9
10	280	0	94	0	10
11	281	2	2	0	11
12	293	2	75	0	12
13	289	0	34	0	13
14	283	3	93	0	14
15	282	0	38	0	15
16	284	2	1	0	16
17	285	4	27	0	17
18	286	6	64	0	18
19	287	21	56	0	19
20	288	1	10	0	20
21	290	6	12	0	21
22	291	1	96	0	22
23	292	1	36	0	23
24	294	3	33	0	24
25	295	12	65	0	25
26	297	5	10	0	26
27	296	1	90	0	27
28	298	4	86	0	28
29	299	9	18	0	29
30	300	3	14	0	30
31	302	2	50	0	31
32	303	3	44	0	32
33	301	12	78	0	33
34	305	6	75	0	34
35	304	7	3	0	35
36	313	4	80	0	36
37	312	7	10	0	37
38	307	8	93	0	38
39	306	8	60	0	39
40	710	4	41	0	40
41	709	2	30	0	41
42	601	9	29	0	42
43	602	7	25	0	43
44	716	3	45	0	44

45	717	5	9	0	45
46	720	4	27	0	46
47	721	4	93	0	47
48	722	4	32	0	48
49	723	4	33	0	49
50	724	4	50	0	50
51	719	4	90	0	51
52	718	4	90	0	52
53	725	4	62	0	53
54	726	4	90	0	54
55	715	4	86	0	55
56	714	4	42	0	56
57	727	4	92	0	57
58	728	5	3	0	58
59	749	4	92	0	59
60	750	4	97	0	60
61	755	6	67	0	61
62	756	5	65	0	62
63	757	4	61	0	63
64	758	2	69	0	64
65	759	1	30	0	65
66	760	5	96	0	66
67	761	1	42	0	67
68	762	4	28	0	68
69	18	11	50	0	69
70	753	4	30	0	70
71	754	5	55	0	71
72	751	4	96	0	72
73	752	4	93	0	73
74	745	5	73	0	74
75	744	5	49	0	75
76	743	4	45	0	76
77	742	4	91	0	77
78	746	4	94	0	78
79	747	4	92	0	79
80	734	4	91	0	80
81	733	4	90	0	81
82	748	5	17	0	82
83	732	4	87	0	83

84	729	4	96	0	84
85	730	4	90	0	85
86	731	4	87	0	86
87	736	4	90	0	87
88	735	4	90	0	88
89	1೦	7	65	0	89
90	740	4	98	0	90
91	739	4	90	0	91
92	738	4	90	0	92
93	737	4	90	0	93
94	686	4	87	0	94
95	687	4	90	0	95
96	688	4	90	0	96
97	685	4	87	0	97
98	668	4	90	0	98
99	667	4	90	0	99
100	666	4	93	0	100
101	665	5	25	0	101
102	664	5	49	0	102
103	663	4	90	0	103
104	669	4	90	0	104
105	676	4	90	0	105
106	677	4	87	0	106
107	684	4	90	0	107
108	683	4	90	0	108
109	678	4	87	0	109
110	675	4	90	0	110
111	670	4	90	0	111
112	662	4	90	0	112
113	661	5	56	0	113
114	656	2	6	0	114
115	660	4	89	0	115
116	659	4	90	0	116
117	671	4	90	0	117
118	674	4	90	0	118
119	679	4	89	0	119
120	682	4	90	0	120
121	681	4	90	0	121
122	680	4	90	0	122

123	673	4	90	0	123
124	672	4	90	0	124
125	658	4	90	0	125
126	657	4	90	0	126
127	655	2	91	0	127
128	654	4	90	0	128
129	648	4	90	0	129
130	647	4	90	0	130
131	636	4	91	0	131
132	635	4	90	0	132
133	622	4	90	0	133
134	623	5	1	0	134
135	634	4	90	0	135
136	637	4	91	0	136
137	646	4	90	0	137
138	649	4	90	0	138
139	653	4	90	0	139
140	652	5	13	0	140
141	650	4	90	0	141
142	645	4	90	0	142
143	638	4	90	0	143
144	633	4	90	0	144
145	624	4	90	0	145
146	627	4	90	0	146
147	632	4	90	0	147
148	639	4	90	0	148
149	644	4	90	0	149
150	651	5	9	0	150
151	643	4	7	0	151
152	640	4	90	0	152
153	631	4	90	0	153
154	641	4	48	0	154
155	642	2	38	0	155
156	630	5	61	0	156
157	394	2	70	0	157
158	629	3	47	0	158
159	628	5	40	0	159
160	626	4	85	0	160
161	625	3	60	0	161

162	620	4	79	0	162
163	621	5	7	0	163
164	698	3	97	0	164
165	697	4	47	0	165
166	693	4	93	0	166
167	692	4	93	0	167
168	691	5	31	0	168
169	689	5	42	0	169
170	712	5	42	0	170
171	713	6	87	0	171
172	711	6	4	0	172
173	706	4	75	0	173
174	705	4	51	0	174
175	690	4	84	0	175
176	704	4	56	0	176
177	694	4	54	0	177
178	702	4	77	0	178
179	695	4	17	0	179
180	696	5	90	0	180
181	701	4	16	0	181
182	700	5	45	0	182
183	699	4	83	0	183
184	610	6	8	0	184
185	611	5	0	0	185
186	612	4	78	0	186
187	609	5	44	0	187
188	608	5	12	0	188
189	613	5	95	0	189
190	619	5	68	0	190
191	614	4	85	0	191
192	615	4	31	0	192
193	607	6	3	0	193
194	606	4	25	0	194
195	616	4	2	0	195
196	617	4	43	0	196
197	618	5	96	0	197
198	393	4	34	0	198
199	392	5	30	0	199
200	391	12	0	0	200

201	390	3	65	0	201
202	389	11	70	0	202
203	1	6	8	0	203
204	605	5	15	0	204
205	703	4	86	0	205
206	707	5	19	0	206
207	708	4	60	0	207
208	346	16	15	0	208
209	308	5	78	0	209
210	309	8	33	0	210
211	345	7	15	0	211
212	347	15	75	0	212
213	370	11	30	0	213
214	371	10	56	0	214
215	372	11	98	0	215
216	388	4	26	0	216
217	387	10	82	0	217
218	386	14	28	0	218
219	373	12	20	0	219
220	374	9	10	0	220
221	369	10	12	0	221
222	348	13	20	0	222
223	344	6	39	0	223
224	310	7	50	0	224
225	311	7	70	0	225
226	314	1	95	0	226
227	324	11	55	0	227
228	325	12	69	0	228
229	341	1	46	0	229
230	340	9	19	0	230
231	342	5	32	0	231
232	343	7	21	0	232
233	351	18	41	0	233
234	350	10	68	0	234
235	349	12	68	0	235
236	368	10	59	0	236
237	367	8	73	0	237
238	376	11	6	0	238
239	375	11	50	0	239

240	385	18	90	0	240
241	384	5	44	0	241
242	377	5	60	0	242
243	366	9	87	0	243
244	365	11	50	0	244
245	354	4	18	0	245
246	353	10	61	0	246
247	352	11	2	0	247
248	339	8	45	0	248
249	326	8	98	0	249
250	323	6	6	0	250
251	317	4	14	0	251
252	316	4	64	0	252
253	315	1	55	0	253
254	318	10	91	0	254
255	322	8	55	0	255
256	327	9	90	0	256
257	337	4	28	0	257
258	338	12	75	0	258
259	334	14	33	0	259
260	355	17	88	0	260
261	360	5	32	0	261
262	364	9	76	0	262
263	363	2	56	0	263
264	362	2	56	0	264
265	361	4	70	0	265
266	379	9	50	0	266
267	378	9	56	0	267
268	383	14	0	0	268
269	382	11	7	0	269
270	381	10	52	0	270
271	14	6	60	0	271
272	15	0	90	0	272
273	13	11	95	0	273
274	12	0	75	0	274
275	11	8	88	0	275
276	9	3	49	0	276
277	10	2	99	0	277
278	7	2	95	0	278

279	8	1	38	0	279
280	3	3	77	0	280
281	4	3	36	0	281
282	5	6	95	0	282
283	6	6	20	0	283
284	380	10	28	0	284
285	359	17	44	0	285
286	358	5	0	0	286
287	2	4	39	0	287
288	357	3	80	0	288
289	356	8	12	0	289
290	332	10	85	0	290
291	331	4	61	0	291
292	330	13	94	0	292
293	333	9	84	0	293
294	329	10	92	0	294
295	335	8	72	0	295
296	336	11	24	0	296
297	328	14	96	0	297
298	321	10	10	0	298
299	320	6	16	0	299
300	319	2	35	0	300
301	273	5	7	0	301
ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		1815	60	0	

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮತಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರು		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಹಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಎಕರೆ-ಸೆಂಟ್ಸ್
286	18	6-64
279	9	0-98
280	10	0-94
318/A3	254/A3	1-00
318/A2	254/A2	2-97
318/B1	254/B1	0-52
ಒಟ್ಟು		13-57

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಂಚಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಮಂಚಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವ: ರಾಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: ಗಂಗನದೊಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ: ಅಜ್ಜಿಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಗಂಗನದೊಡ್ಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-3

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪಚ್ಚಿದೊಡ್ಡಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ-3

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಪಚ್ಚಿದೊಡ್ಡಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ಪಚ್ಚಿದೊಡ್ಡಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
		ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಆಣೆ	
(1)	(2)	(3)			(4)
1	556	3	56	0	1
2	557	2	22	0	2
3	558	6	46	0	3
4	559	3	10	0	4
5	560	5	55	0	5
6	573	1	6	0	6
7	564	1	15	0	7
8	563	2	30	0	8
9	562	3	51	0	9
10	531	6	75	0	10
11	533	4	56	0	11

12	532	7	70	0	12
13	535	11	3	0	13
14	534	0	55	0	14
15	536	0	37	0	15
16	537	5	85	0	16
17	539	3	18	0	17
18	538	1	9	0	18
19	561	9	86	0	19
20	540	4	70	0	20
21	554	1	71	0	21
22	553	4	70	0	22
23	552	1	40	0	23
24	542	6	0	0	24
25	541	4	5	0	25
26	551	3	46	0	26
27	550	10	41	0	27
28	544	3	98	0	28
29	543	0	20	0	29
30	586	1	61	0	30
31	549	2	65	0	31
32	548	3	24	0	32
33	547	0	66	0	33
34	546	2	88	0	34
35	545	43	70	0	35
36	588	5	83	0	36
37	594	6	74	0	37
38	589	6	35	0	38
39	590	11	20	0	39
40	591	4	62	0	40
41	592	3	27	0	41
42	593	5	72	0	42
43	587	73	43	0	43
44	585	2	20	0	44
45	583	5	25	0	45
46	580	4	21	0	46
47	579	3	90	0	47
48	584	3	11	0	48
49	555	3	7	0	49
50	581	1	44	0	50

51	582	4	55	0	51
52	574	9	20	0	52
53	578	7	0	0	53
54	577	6	76	0	54
55	576	1	39	0	55
56	575	5	42	0	56
57	571	3	70	0	57
58	572	4	50	0	58
59	570	14	6	0	59
60	569	8	72	0	60
61	567	4	88	0	61
62	566	1	40	0	62
63	568	31	91	0	63
64	565	4	18	0	64
ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		423	21	0	

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮತಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರು		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಹಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಎಕರೆ- ಸೆಂಟ್ಸ್
555	49	3-07

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪಚ್ಚಿದೊಡ್ಡಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಿಕ್ಕಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಪಚ್ಚಿದೊಡ್ಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಚಿಕ್ಕಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವ: ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ	ಪಶ್ಚಿಮ: ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ
ಉತ್ತರ: ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ	ದಕ್ಷಿಣ: ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ

ಅನುಸೂಚಿ-4

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ-4

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕೆ.ಗುಂಡಾಪುರ, ಮಂಚಾಪುರ ಪಚ್ಚಿದೊಡ್ಡಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಪ್ರದೇಶ			(2) ನೇ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
		ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಆಣೆ	
1	2	3			4
1	120	4	5	0	1
2	121	4	60	0	2
3	119	5	43	0	3
4	122	3	60	0	4
5	110	7	43	0	5
6	118	6	84	0	6
7	117	4	30	0	7
8	116	6	29	0	8
9	115	3	10	0	9
10	112	8	20	0	10
11	111	4	43	0	11
12	109	4	5	0	12
13	108	8	85	0	13
14	39	10	1	0	14
15	41	3	62	0	15
16	42	2	15	0	16
17	40	6	18	0	17
18	43	13	96	0	18
19	38	1	45	0	19
20	37	8	48	0	20
21	33	4	30	0	21
22	32	4	58	0	22
23	113	4	46	0	23
24	114	0	47	0	24
25	31	3	56	0	25
26	30	3	35	0	26
27	29	4	95	0	27
28	36	6	33	0	28
29	35	2	54	0	29

30	34	4	5	0	30
31	28	43	37	0	31
32	27	4	90	0	32
33	26	3	76	0	33
34	21	3	48	0	34
35	25	3	88	0	35
36	24	0	74	0	36
37	23	6	24	0	37
38	22	2	95	0	38
39	20	2	15	0	39
40	16	12	70	0	40
41	17	0	45	0	41
42	18	2	96	0	42
43	19	3	23	0	43
44	198	0	49	0	44
45	199	0	32	0	45
46	200	2	44	0	46
47	197	0	74	0	47
48	196	6	5	0	48
49	195	3	70	0	49
50	194	0	64	0	50
51	193	1	5	0	51
52	192	1	15	0	52
53	190	2	27	0	53
54	191	4	16	0	54
55	189	7	79	0	55
56	206	0	60	0	56
57	207	3	17	0	57
58	205	6	0	0	58
59	208	2	96	0	59
60	209	4	43	0	60
61	204	6	90	0	61
62	201	2	70	0	62
63	202	2	56	0	63
64	203	3	60	0	64
65	210	13	26	0	65
66	211	1	35	0	66
67	219	6	70	0	67
68	220	2	63	0	68

69	217	7	25	0	69
70	218	8	12	0	70
71	213	8	20	0	71
72	214	5	55	0	72
73	212	0	46	0	73
74	186	7	96	0	74
75	187	12	80	0	75
76	188	16	35	0	76
77	183	9	80	0	77
78	184	6	94	0	78
79	185	6	42	0	79
80	215	11	83	0	80
81	216	4	40	0	81
82	227	17	40	0	82
83	432	5	28	0	83
84	435	3	76	0	84
85	434	3	8	0	85
86	433	2	9	0	86
87	178	5	38	0	87
88	176	6	37	0	88
89	179	9	24	0	89
90	180	5	80	0	90
91	175	8	81	0	91
92	173	5	72	0	92
93	182	3	97	0	93
94	181	4	53	0	94
95	172	4	80	0	95
96	171	6	6	0	96
97	170	6	30	0	97
98	58	1	82	0	98
99	169	6	9	0	99
100	166	9	26	0	100
101	165	3	18	0	101
102	163	2	52	0	102
103	164	9	0	0	103
104	167	3	50	0	104
105	168	9	38	0	105
106	174	3	10	0	106
107	417	12	43	0	107

108	177	5	80	0	108
109	431	10	23	0	109
110	436	2	24	0	110
111	443	6	31	0	111
112	444	1	20	0	112
113	442	4	48	0	113
114	441	7	92	0	114
115	438	7	1	0	115
116	437	8	43	0	116
117	430	17	21	0	117
118	418	9	48	0	118
119	416	3	74	0	119
120	415	5	90	0	120
121	414	1	39	0	121
122	420	6	56	0	122
123	419	6	55	0	123
124	429	6	69	0	124
125	428	3	31	0	125
126	421	1	27	0	126
127	427	1	86	0	127
128	439	2	29	0	128
129	440	5	38	0	129
130	426	4	83	0	130
131	425	0	58	0	131
132	424	4	56	0	132
133	510	6	2	0	133
134	509	3	8	0	134
135	513	12	46	0	135
136	511	11	54	0	136
137	423	1	98	0	137
138	422	2	72	0	138
139	412	6	26	0	139
140	157	8	80	0	140
141	512	1	9	0	141
142	411	3	2	0	142
143	410	6	66	0	143
144	515	6	81	0	144
145	514	11	64	0	145
146	516	12	41	0	146

147	409	9	36	0	147
148	408	6	34	0	148
149	413	2	10	0	149
150	158	14	80	0	150
151	159	8	80	0	151
152	407	7	54	0	152
153	517	9	43	0	153
154	520	10	16	0	154
155	521	0	95	0	155
156	522	2	88	0	156
157	519	8	41	0	157
158	518	7	35	0	158
159	155	4	15	0	159
160	156	14	58	0	160
161	160	7	45	0	161
162	161	3	20	0	162
163	162	1	10	0	163
164	65	3	88	0	164
165	66	13	50	0	165
166	72	5	78	0	166
167	74	4	97	0	167
168	76	4	59	0	168
169	75	9	85	0	169
170	77	5	80	0	170
171	78	10	72	0	171
172	523	5	0	0	172
173	524	8	25	0	173
174	79	12	10	0	174
175	73	4	1	0	175
176	80	4	10	0	176
177	81	8	65	0	177
178	67	5	29	0	178
179	68	4	45	0	179
180	69	7	48	0	180
181	70	6	34	0	181
182	398	5	92	0	182
183	399	4	93	0	183
184	71	8	17	0	184
185	400	5	87	0	185

186	86	7	85	0	186
187	85	7	22	0	187
188	84	6	50	0	188
189	83	6	30	0	189
190	82	6	83	0	190
191	88	4	3	0	191
192	767	5	41		192
193	766	4	11		193
194	764	4	28		194
195	765	4	87		195
196	87	7	95	0	196
197	525	9	23	0	197
198	526	5	51	0	198
199	527	2	6	0	199
200	763	6	41		200
201	741	6	76	0	201
202	405	7	77	0	202
203	93	11	75	0	203
204	530	3	1	0	204
205	91	5	50	0	205
206	90	9	38	0	206
207	89	11	90	0	207
208	528	4	11	0	208
209	604	8	12	0	209
210	153	17	15	0	210
211	603	2	31	0	211
212	151	7	60	0	212
213	152	3	85	0	213
214	149	6	23	0	214
215	92	6	34	0	215
216	148	11	15	0	216
217	150	8	75	0	217
218	147	11	66	0	218
219	146	4	56	0	219
220	145	2	89	0	220
221	144	10	48	0	221
222	404	7	36	0	222
223	403	10	99	0	223
224	143	6	62	0	224

225	142	4	35	0	225
226	401	2	68	0	226
227	402	1	13	0	227
228	141	13	29	0	228
229	140	4	88	0	229
230	138	5	12	0	230
231	139	9	80	0	231
232	406	5	83	0	232
233	397	1	64	0	233
234	94	4	98	0	234
235	135	4	5	0	235
236	137	5	28	0	236
237	136	5	45	0	237
238	133	6	44	0	238
239	134	5	20	0	239
240	132	2	59	0	240
241	131	8	20	0	241
242	130	7	18	0	242
243	129	1	20	0	243
244	128	0	73	0	244
245	127	1	45	0	245
246	126	0	66	0	246
247	124	1	41	0	247
248	125	11	30	0	248
249	123	28	35	0	249
250	596	1	85	0	250
251	595	1	9	0	251
252	597	1	8	0	252
253	599	6	74	0	253
254	598	2	18	0	254
255	97	8	40	0	255
256	96	13	73	0	256
257	95	10	35	0	257
258	600	5	62	0	258
259	63	4	3	0	259
260	62	2	61	0	260
261	61	1	42	0	261
262	64	2	98	0	262
263	60	1	46	0	263

264	59	5	80	0	264
265	57	10	23	0	265
266	44	1	80	0	266
267	45	8	95	0	267
268	46	10	66	0	268
269	47	7	56	0	269
270	56	8	72	0	270
271	55	16	75	0	271
272	48	5	60	0	272
273	49	5	10	0	273
274	50	11	15	0	274
275	54	7	12	0	275
276	53	5	95	0	276
277	51	4	90	0	277
278	52	4	90	0	278
279	100	4	20	0	279
280	98	3	76	0	280
281	99	1	75	0	281
282	101	2	13	0	282
283	102	5	21	0	283
284	105	4	77	0	284
285	106	3	93	0	285
286	103	5	25	0	286
287	104	3	45	0	287
288	107	0	45	0	288
289	154	15	28	0	289
ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		1743	89	0	

ಸೂಳೇರಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವ: ಅಜ್ಜಿಪುರ ಮತ್ತು ಮಂಚಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ
ಉತ್ತರ: ಅಜ್ಜಿಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಕೆ.ಗುಂಡಾಪುರ ಮತ್ತು ಗಂಗನದೊಡ್ಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ ಎಂ. ಎನ್.,)
ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ
ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಉಪಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-730

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RD 813 KAMGRARA 2017

Karnataka Government Secretariat
Multi Storied Building
Bengaluru, Date:19-08-2022

FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No **RD 813 KAMGRARA 2017, Dated:23-11-2017** regarding altering the limits of **Utnal** village in **Basavana Bagewadi** Taluk and **Vijayapur** District and constituting a new revenue village called **Ramnagar** was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette No. **RD 813 KAMGRARA 2017, Dated:25-01-2018** inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette.

And Whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 25-01-2018.**

And Whereas, objections and suggestions have been received and considered by the State Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka hereby makes the following notification, namely:-

SCHEDULE-I

Land bearing survey numbers specified in column (2) of the table below and areas specified in column (3) there of shall be excluded from the limits of said village **Utnal** in **Basavana Bagewadi** Taluk and **Vijayapur** District to form a new revenue village

called as **Ramnagar** of **Basavana Bagewadi Taluk** and **Vijayapur District**. The new survey numbers which will from part of this new village are as specified in column (4) there of.

TABLE-I

Sl.No.	Old Survey Numbers Which areas are excluded from Utnal village to constituting new village Ramnagar	Extent of areas Transferred to new village Ramnagar		Survey number specified In column(2) which are to be included to from new village Ramnagar and new survey numbers assigned to them
		Acre	Gunta	
(1)	(2)	(3)		(4)
1	145	3	6	1
2	131	8	31	2
3	132	2	21	3
4	133	8	24	4
5	134	1	0	5
6	136	0	0	6
7	135	5	8	7
8	137	2	4	8
9	139	15	8	9
10	140	9	12	10
11	141	13	36	11
12	156	19	34	12
13	157	6	32	13
14	158	0	11	14
15	159	5	7	15
16	155	6	32	16
17	160	7	12	17
18	161	5	37	18
19	162	0	39	19
20	163	12	27	20
21	164	2	19	21
22	165	20	2	22
23	166	19	25	23
24	154	3	31	24
25	153	6	10	25
26	152	7	14	26
27	151	20	16	27
28	150	8	29	28
29	142	13	18	29
30	143	6	20	30

31	144	6	14	31
32	147	6	23	32
33	148	5	13	33
34	149	6	22	34
35	96	11	9	35
36	97	21	10	36
37	98	8	10	37
38	99	19	6	38
39	100	20	24	39
40	101	5	7	40
41	102	8	7	41
42	103	7	11	42
43	104	9	25	43
44	105	10	16	44
45	107	7	32	45
46	106	15	14	46
47	108	4	15	47
48	109	4	1	48
49	110	10	39	49
50	111	3	37	50
51	112	3	5	51
52	113	7	19	52
53	114	7	35	53
54	116	5	5	54
55	117	21	4	55
56	118	9	9	56
57	119	12	5	57
58	120	14	18	58
59	121	19	26	59
60	122	15	19	60
61	123	31	19	61
62	124	52	23	62
63	125	0	12	63
64	126	4	30	64
65	127	3	33	65
66	128	5	15	66
67	115	2	28	67
68	129	4	25	68
69	130	14	26	69
70	146	3	30	70
Total		679	06	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent Specified below, namely:-

Survey Number	Extent
Part of Sy.No.112	01A-01G
Part of Sy.No.114/B/1B	01A-11G
Part of Sy.No.115/B	01A-30G
Part of Sy.No.137/*	02A-00G
Full of Sy.No.138	00A-01G-10A.08P
Part of Sy.No. 144	00A-30G
Part of Sy.No 145/*	01A-12G
Part of Sy.No 146/*	01A-15G
Part of Sy.No. 147/2	02A-00G
Part of Sy.No. 149/2	02A-00G
TOTAL	13A-20G-10A.08P

There shall be constituted a new village called **Ramnagar** in **Basavan Bagewadi** Taluk, **Vijayapur** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of new Village Ramnagar

East: Boundary of Dindawar Village.	West: Boundary of Utal Village.
North: Boundary of Satihal Village.	South: Boundary of Utal Village

SCHEDULE –II

The Survey numbers and areas remaining in the **Utnal** Village specified in column (2) shall be assigned new survey numbers in the said village specified in column (4)

TABLE-II

Sl.No.	Survey numbers remaining in Utnal village after excluding the survey numbers which are to be included to from new village Ramnagar	Area		New Survey numbers assigned to the remaining survey numbers in Utnal Village specified in column (2)
		Acre	Gunta	
(1)	(2)	(3)		(4)
1	1	4	4	1
2	2	4	0	2
3	3	2	32	3

4	4	7	8	4
5	5	0	5	5
6	6	3	32	6
7	7	0	39	7
8	8	14	0	8
9	9	5	0	9
10	10	10	28	10
11	11	13	4	11
12	12	10	31	12
13	13	2	0	13
14	14	2	0	14
15	15	32	2	15
16	16	28	18	16
17	17	6	22	17
18	18	16	9	18
19	19	9	19	19
20	20	2	9	20
21	21	2	29	21
22	22	1	17	22
23	23	0	14	23
24	24	0	14	24
25	25	0	14	25
26	26	0	13	26
27	27	4	28	27
28	28	35	7	28
29	29	17	39	29
30	30	2	2	30
31	31	2	4	31
32	32	16	5	32
33	33	15	5	33
34	34	19	22	34
35	35	11	38	35
36	36	7	12	36
37	37	5	27	37
38	38	1	21	38
39	39	1	17	39
40	40	23	11	40
41	41	11	14	41
42	42	6	1	42
43	43	4	0	43
44	44	12	27	44
45	45	11	24	45
46	46	30	3	46

47	47	34	2	47
48	48	4	0	48
49	49	3	15	49
50	50	2	12	50
51	51	3	38	51
52	52	20	37	52
53	53	7	0	53
54	54	6	10	54
55	55	7	33	55
56	58	7	35	56
57	59	4	1	57
58	60	6	0	58
59	61	4	1	59
60	62	2	36	60
61	63	4	20	61
62	64	9	4	62
63	65	21	28	63
64	66	0	20	64
65	67	9	21	65
66	57	15	5	66
67	56	9	14	67
68	77	4	4	68
69	78	18	0	69
70	79	11	39	70
71	80	4	8	71
72	81	14	36	72
73	82	14	9	73
74	83	19	7	74
75	84	6	6	75
76	85	8	2	76
77	86	7	26	77
78	87	11	23	78
79	88	20	6	79
80	89	13	23	80
81	90	8	5	81
82	91	22	24	82
83	92	3	8	83
84	93	18	12	84
85	94	31	15	85
86	95	12	1	86
87	75	8	0	87
88	74	4	0	88
89	76	12	5	89

90	71	16	39	90
91	73	8	1	91
92	72	12	20	92
93	70	9	17	93
94	69	11	22	94
95	68	12	21	95
96	167	26	4	96
97	168	6	10	97
98	169	1	21	98
99	170	16	37	99
100	171	1	35	100
101	172	7	7	101
102	173	4	4	102
103	174	2	37	103
104	175	0	26	104
105	176	3	14	105
106	177	7	32	106
107	178	3	0	107
108	179	4	19	108
109	180	6	35	109
110	181	3	11	110
111	182	3	0	111
112	183	5	34	112
113	184	4	37	113
114	185	7	18	114
	Total	1066	04	

Boundaries of Village Uttnal

East: Boundary of Dindawar Village .	West: Boundaries of Ingaleshwar and Rabinal Village.
North: Boundaries of Satihal and Ramnagar Village.	South: : Boundary of Dindawar Village.

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No.12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By Order and in the name of the
Governor of Karnataka

(Dr. Rajendra Prasad M.N)
Director, Cell for Creation of Revenue Villages
and Ex-officio Deputy Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕಂಇ 813 ಕಂಗ್ರಾರ 2017

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:19-08-2022

ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಸವನಬಾಗೇವಾಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಉತ್ಕಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ರಾಮನಗರ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಆರ್‌ಡಿ 813 ಕಂಗ್ರಾರ 2017 ದಿನಾಂಕ: 23-11-2017 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ದಿನಾಂಕ: 25-01-2018 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ;

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:25-01-2018 ರಂದು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ;

ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮತ್ತು ಪರಿಗಣಿಸಿರುವುದರಿಂದ;

ಆದ್ದರಿಂದ, ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಅನುಸೂಚಿ-1

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಸವನಬಾಗೇವಾಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಉತ್ಕಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಮತ್ತು ಅದರ (3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಸವನಬಾಗೇವಾಡಿ

ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ರಾಮನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗುವ ಹೊಸದಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದಂತೆ ಇವೆ:

ಕೋಷ್ಟಕ-1

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ರಾಮನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ರಾಮನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	
(1)	(2)	(3)		(4)
1	145	4	18	1
2	131	8	31	2
3	132	2	21	3
4	133	8	24	4
5	134	1	0	5
6	136	0	0	6
7	135	5	8	7
8	137	4	5	8
9	139	15	8	9
10	140	9	12	10
11	141	13	36	11
12	156	19	34	12
13	157	6	32	13
14	158	0	11	14
15	159	5	7	15
16	155	6	32	16
17	160	7	12	17
18	161	5	37	18
19	162	0	39	19
20	163	12	27	20
21	164	2	19	21
22	165	20	2	22
23	166	19	25	23
24	154	3	31	24
25	153	6	10	25
26	152	7	14	26
27	151	20	16	27
28	150	8	29	28
29	142	13	18	29

30	143	6	20	30
31	144	7	4	31
32	147	8	23	32
33	148	5	13	33
34	149	8	22	34
35	96	11	9	35
36	97	21	10	36
37	98	8	10	37
38	99	19	6	38
39	100	20	24	39
40	101	5	7	40
41	102	8	7	41
42	103	7	11	42
43	104	9	25	43
44	105	10	16	44
45	107	7	32	45
46	106	15	14	46
47	108	4	15	47
48	109	4	1	48
49	110	10	39	49
50	111	3	37	50
51	112	4	6	51
52	113	7	19	52
53	114	9	6	53
54	116	5	5	54
55	117	21	4	55
56	118	9	9	56
57	119	12	5	57
58	120	14	18	58
59	121	19	26	59
60	122	15	19	60
61	123	31	19	61
62	124	52	23	62
63	125	0	12	63
64	126	4	30	64
65	127	3	33	65
66	128	5	15	66
67	115	4	18	67
68	129	4	25	68

69	130	14	26	69
70	146	5	05	70
ಒಟ್ಟು		679	06	

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮತಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ(ಎ-ಗುಂ)
ಸನಂ. 112 ರ ಪೈಕಿ	01ಎ-01ಗು
ಸನಂ. 114/ಬ/1ಬ ರ ಪೈಕಿ	01ಎ-11ಗು
ಸನಂ. 115/ಬ ರ ಪೈಕಿ	01ಎ-30ಗು
ಸನಂ. 137/* ರ ಪೈಕಿ	02ಎ-00ಗು
ಸನಂ. 138	00ಎ-01ಗು-10ಅ-08ಪೈ
ಸನಂ 144 ರ ಪೈಕಿ	00ಎ-30ಗು
ಸನಂ. 145/* ರ ಪೈಕಿ	01ಎ-12ಗು
ಸನಂ. 146/* ರ ಪೈಕಿ	01ಎ-15ಗು
ಸನಂ. 147/2 ರ ಪೈಕಿ	02ಎ-00ಗು
ಸನಂ. 149/2	02ಎ-00ಗು
ಒಟ್ಟು	13ಎ-20ಗು-10ಆ-08ಪೈ

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಸವನಬಾಗೇವಾಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ರಾಮನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ರಾಮನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವ: ದಿಂಡವಾರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.	ಪಶ್ಚಿಮ: ಉತ್ಕಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.
ಉತ್ತರ: ಸಾತಿಹಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಉತ್ಕಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಅನುಸೂಚಿ-2

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಉತ್ಕಾಳ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ರಾಮನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಉತ್ಕಾಳ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಪ್ರದೇಶ		(2) ನೇ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಉತ್ಕಾಳ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	
(1)	(2)	(3)		(4)
1	1	4	4	1
2	2	4	0	2
3	3	2	32	3
4	4	7	8	4
5	5	0	5	5
6	6	3	32	6
7	7	0	39	7
8	8	14	0	8
9	9	5	0	9
10	10	10	28	10
11	11	13	4	11
12	12	10	31	12
13	13	2	0	13
14	14	2	0	14
15	15	32	2	15
16	16	28	18	16
17	17	6	22	17
18	18	16	9	18
19	19	9	19	19
20	20	2	9	20
21	21	2	29	21
22	22	1	17	22
23	23	0	14	23
24	24	0	14	24
25	25	0	14	25
26	26	0	13	26
27	27	4	28	27
28	28	35	7	28
29	29	17	39	29
30	30	2	2	30
31	31	2	4	31

32	32	16	5	32
33	33	15	5	33
34	34	19	22	34
35	35	11	38	35
36	36	7	12	36
37	37	5	27	37
38	38	1	21	38
39	39	1	17	39
40	40	23	11	40
41	41	11	14	41
42	42	6	1	42
43	43	4	0	43
44	44	12	27	44
45	45	11	24	45
46	46	30	3	46
47	47	34	2	47
48	48	4	0	48
49	49	3	15	49
50	50	2	12	50
51	51	3	38	51
52	52	20	37	52
53	53	7	0	53
54	54	6	10	54
55	55	7	33	55
56	58	7	35	56
57	59	4	1	57
58	60	6	0	58
59	61	4	1	59
60	62	2	36	60
61	63	4	20	61
62	64	9	4	62
63	65	21	28	63
64	66	0	20	64
65	67	9	21	65
66	57	15	5	66
67	56	9	14	67
68	77	4	4	68
69	78	18	0	69
70	79	11	39	70

71	80	4	8	71
72	81	14	36	72
73	82	14	9	73
74	83	19	7	74
75	84	6	6	75
76	85	8	2	76
77	86	7	26	77
78	87	11	23	78
79	88	20	6	79
80	89	13	23	80
81	90	8	5	81
82	91	22	24	82
83	92	3	8	83
84	93	18	12	84
85	94	31	15	85
86	95	12	1	86
87	75	8	0	87
88	74	4	0	88
89	76	12	5	89
90	71	16	39	90
91	73	8	1	91
92	72	12	20	92
93	70	9	17	93
94	69	11	22	94
95	68	12	21	95
96	167	26	4	96
97	168	6	10	97
98	169	1	21	98
99	170	16	37	99
100	171	1	35	100
101	172	7	7	101
102	173	4	4	102
103	174	2	37	103
104	175	0	26	104
105	176	3	14	105
106	177	7	32	106
107	178	3	0	107
108	179	4	19	108
109	180	6	35	109

110	181	3	11	110
111	182	3	0	111
112	183	5	34	112
113	184	4	37	113
114	185	7	18	114
	ಒಟ್ಟು	1066	04	

ಉತ್ಪಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: ದಿಂಡವಾರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.	ಪಶ್ಚಿಮ: ಇಂಗಳೇಶ್ವರ ಮತ್ತು ರಬಿನಾಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ: ಸಾತಿಹಾಳ ಮತ್ತು ರಾಮನಗರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ದಿಂಡವಾರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ ಎಂ.ಎನ್.,)
ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ
ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಉಪಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-730

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RD 188 PFH 2022

Karnataka Government Secretariat
Multi Storied Building
Bengaluru, Date:19-08-2022

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of **Belagola** of **Shrirangapattana** taluk **Mandya** District and to constitute a new revenue village called **Hosa Ananduru** as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date specified above will be considered by the state Government. Objections or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, **Mandya** District, **Mandya**

SCHEDULE-1

Land bearing survey numbers of the village and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said village **Belagola** of **Shrirangapattana** taluk in **Mandya** District to form a new revenue village called **Hosa Ananduru** of **Shrirangapattana** taluk **Mandya** district along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

Sl. No.	Old Survey Numbers Which are excluded from Belagola village to constituting new village Hosa Ananduru	Extent of area transferred to new village Hosa Ananduru		Survey numbers Specified in column (2) which are to be included to form new village Hosa Ananduru & new survey numbers assigned to them
		Acre	Gunta	
1	2	3		4
1	1019	1	0	1
2	1003	2	4	2
3	1002	0	8	3
4	1004	2	33	4
5	1005	5	17	5
6	1006	2	22	6
7	1266	2	27	7
8	988	2	10	8
9	989	7	27	9
10	987	1	12	10
11	971	0	6	11
12	984	10	21	12
13	981	4	28	13
14	980	0	38	14

15	1269	2	0	15
16	985	4	25	16
17	986	6	2	17
18	1009	2	31	18
19	1010	6	9	19
20	1011	2	8	20
21	1012	0	24	21
22	1013	1	13	22
23	1014	2	26	23
24	1015	3	0	24
25	1016	2	6	25
26	1017	1	16	26
27	1018	4	32	27
28	1020	0	36	28
29	1021	0	26	29
30	1037	1	20	30
31	1036	1	31	31
32	1035	6	36	32
33	1034	0	13	33
34	1033	1	3	34
35	1032	2	31	35
36	1031	2	17	36
37	1030	1	17	37
38	1029	1	8	38
39	1028	1	11	39
40	1027	1	37	40
41	1026	1	3	41
42	1025	1	9	42
43	1024	1	5	43
44	1023	1	1	44
45	1022	0	25	45
46	1001	1	31	46
47	1000	2	13	47
48	999	1	25	48
49	998	1	1	49
50	997	0	35	50
51	996	1	3	51
52	995	5	25	52
53	994	0	1	53

54	993	1	24	54
55	992	5	24	55
56	991	1	23	56
57	990	1	14	57
58	970	1	3	58
59	969	2	36	59
60	968	1	35	60
61	967	5	32	61
62	966	3	28	62
63	965	0	13	63
64	964	0	29	64
65	760	1	9	65
66	761	1	6	66
67	1250	0	10	67
68	972	0	5	68
69	983	0	4	69
70	974	0	32	70
71	975	0	5	71
72	982	1	0	72
73	979	1	18	73
74	976	2	28	74
75	978	0	2	75
76	977	1	2	76
77	973	1	11	77
78	963	2	13	78
79	962	8	1	79
80	961	1	18	80
81	960	0	19	81
82	959	0	37	82
83	958	1	2	83
84	957	1	0	84
85	956	1	2	85
86	955	0	16	86
87	954	1	24	87
88	953	1	26	88
89	952	0	9	89
90	951	1	26	90
91	950	1	25	91
92	949	1	14	92

93	948	9	15	93
94	947	3	13	94
95	946	3	8	95
96	945	4	5	96
97	944	6	35	97
98	791	0	37	98
99	790	2	6	99
100	762	2	12	100
101	763	0	13	101
102	764	2	20	102
103	765	1	10	103
104	766	0	10	104
105	767	0	35	105
106	768	1	18	106
107	769	2	12	107
108	770	2	19	108
109	771	2	12	109
110	772	1	26	110
111	773	1	16	111
112	774	3	37	112
113	775	0	17	113
114	776	0	35	114
115	777	0	36	115
116	778	0	21	116
117	779	0	7	117
118	780	0	26	118
119	781	1	27	119
120	782	1	22	120
121	783	1	33	121
122	784	1	9	122
123	785	1	28	123
124	786	1	35	124
125	787	0	7	125
126	788	2	10	126
127	789	0	39	127
128	792	0	10	128
129	793	0	3	129
130	794	0	4	130
131	795	0	18	131

132	796	1	10	132
133	797	1	8	133
134	798	4	9	134
135	799	0	22	135
136	800	0	12	136
137	801	0	11	137
138	802	1	35	138
139	803	0	9	139
140	804	0	18	140
141	805	0	34	141
142	806	1	12	142
143	807	0	35	143
144	808	0	38	144
145	809	0	39	145
146	810	0	15	146
147	811	0	15	147
148	812	3	9	148
149	813	2	6	149
150	814	0	16	150
151	815	0	18	151
152	816	0	14	152
153	817	0	17	153
154	818	1	15	154
155	819	0	7	155
156	820	2	5	156
157	821	5	4	157
158	822	4	10	158
159	823	6	17	159
160	824	2	26	160
161	825	3	39	161
162	826	2	29	162
163	827	1	11	163
164	828	0	26	164
165	829	0	19	165
166	830	0	19	166
167	831	0	11	167
168	832	1	17	168
169	833	2	7	169
170	834	1	5	170

171	835	3	13	171
172	836	0	32	172
173	837	1	16	173
174	838	0	13	174
175	839	2	20	175
176	840	0	28	176
177	841	3	13	177
178	842	1	36	178
179	843	2	1	179
180	844	2	3	180
181	845	1	33	181
182	846	0	7	182
183	902	2	24	183
184	901	0	20	184
185	900	2	32	185
186	899	2	30	186
187	898	3	19	187
188	904	5	13	188
189	903	5	33	189
190	929	2	38	190
191	931	1	36	191
192	932	0	8	192
193	933	2	11	193
194	934	1	8	194
195	930	2	4	195
196	928	0	37	196
197	927	1	39	197
198	919	1	21	198
199	918	5	0	199
200	905	5	16	200
201	910	1	23	201
202	906	1	2	202
203	907	0	26	203
204	908	1	12	204
205	909	2	7	205
206	911	1	20	206
207	912	4	37	207
208	913	4	6	208
209	914	0	35	209

210	915	0	4	210
211	916	1	18	211
212	917	2	17	212
213	920	5	32	213
214	921	1	13	214
215	922	1	2	215
216	923	0	15	216
217	943	1	8	217
218	942	0	21	218
219	941	1	0	219
220	940	0	30	220
221	939	1	8	221
222	924	2	33	222
223	925	1	23	223
224	926	1	0	224
225	938	0	39	225
226	937	0	32	226
227	936	0	37	227
228	935	0	28	228
229	759	0	37	229
230	756	0	32	230
231	757	0	37	231
232	758	1	25	232
233	755	5	20	233
234	753	1	4	234
235	754	5	13	235
236	752	2	4	236
237	751	0	23	237
238	750	1	35	238
239	749	1	21	239
240	748	1	13	240
241	747	0	34	241
242	746	1	11	242
243	745	2	4	243
244	744	2	8	244
245	743	0	23	245
246	742	1	33	246
247	741	1	3	247
248	740	1	33	248

249	739	3	15	249
250	738	4	19	250
251	737	2	13	251
252	736	2	0	252
253	735	1	21	253
254	733	2	27	254
255	734	3	6	255
256	732	0	35	256
257	731	1	27	257
258	730	2	31	258
259	729	4	2	259
260	728	2	3	260
261	727	1	30	261
262	726	3	13	262
263	725	1	21	263
264	724	1	0	264
265	723	1	30	265
266	722	3	22	266
267	721	2	2	267
268	720	8	10	268
269	719	1	4	269
270	718	5	17	270
271	717	5	7	271
272	716	6	32	272
273	714	3	30	273
274	713	4	4	274
275	715	0	20	275
276	709	4	14	276
277	710	3	0	277
278	712	4	22	278
279	711	4	13	279
280	707	6	31	280
281	708	3	32	281
282	701	8	4	282
283	699	0	22	283
284	700	2	27	284
285	702	2	23	285
286	704	5	8	286
287	705	3	12	287

288	706	1	20	288
289	694	1	29	289
290	703	2	9	290
291	697	2	22	291
292	698	1	17	292
293	696	3	22	293
294	695	5	6	294
295	693	1	24	295
296	692	1	11	296
297	691	1	21	297
298	689	1	2	298
299	687	1	38	299
300	686	3	19	300
301	684	5	17	301
302	683	2	18	302
303	682	3	36	303
304	681	2	25	304
305	680	0	29	305
306	679	7	7	306
307	685	3	3	307
308	688	0	9	308
309	690	3	4	309
310	678	3	5	310
311	677	4	28	311
312	676	2	1	312
313	675	2	9	313
314	674	1	27	314
315	673	4	19	315
316	672	4	29	316
317	671	2	35	317
318	670	0	13	318
319	669	0	19	319
320	668	3	32	320
321	667	3	31	321
322	666	6	16	322
323	665	2	18	323
324	664	1	21	324
325	663	1	19	325
326	662	1	22	326

327	661	1	35	327
328	660	1	35	328
329	659	4	31	329
330	654	1	38	330
331	653	3	33	331
332	651	3	7	332
333	650	5	9	333
334	649	2	3	334
335	648	1	21	335
336	637	4	2	336
337	635	1	8	337
338	634	2	18	338
339	633	0	25	339
340	632	1	34	340
341	631	1	39	341
342	630	1	26	342
343	629	2	25	343
344	628	2	7	344
345	626	4	13	345
346	625	1	5	346
347	624	1	22	347
348	623	0	32	348
349	622	0	38	349
350	621	0	34	350
351	620	4	35	351
352	627	2	20	352
353	619	1	4	353
354	618	0	36	354
355	617	0	35	355
356	616	5	39	356
357	615	4	33	357
358	614	0	31	358
359	613	2	20	359
360	636	0	15	360
361	638	2	9	361
362	639	0	21	362
363	647	4	5	363
364	646	4	38	364
365	652	0	32	365

366	655	4	38	366
367	656	0	35	367
368	658	3	16	368
369	657	4	24	369
370	645	5	7	370
371	644	4	0	371
372	640	2	4	372
373	611	5	3	373
374	612	2	2	374
375	571	4	18	375
376	570	3	27	376
377	569	1	32	377
378	568	0	38	378
379	567	1	3	379
380	566	2	8	380
381	565	2	10	381
382	564	2	14	382
383	560	1	31	383
384	653	0	33	384
385	562	0	7	385
386	561	1	17	386
387	556	0	22	387
388	559	3	9	388
389	558	2	28	389
390	557	1	9	390
391	555	0	9	391
392	554	1	19	392
393	553	0	20	393
394	550	0	37	394
395	549	1	25	395
396	547	3	23	396
397	546	1	17	397
398	545	2	7	398
399	544	2	29	399
400	543	1	28	400
401	542	0	38	401
402	541	1	6	402
403	540	0	31	403
404	499	1	12	404

405	498	2	2	405
406	500	1	21	406
407	501	0	28	407
408	502	0	37	408
409	506	5	17	409
410	505	0	5	410
411	504	0	22	411
412	503	0	18	412
413	537	0	35	413
414	534	0	21	414
415	535	4	33	415
416	358	1	16	416
417	548	2	3	417
418	536	0	15	418
419	551	3	13	419
420	552	1	14	420
421	579	1	11	421
422	578	2	9	422
423	577	0	25	423
424	576	2	6	424
425	575	2	19	425
426	574	1	2	426
427	573	1	1	427
428	572	0	7	428
429	605	3	14	429
430	606	0	3	430
431	609	0	11	431
432	608	0	18	432
433	607	0	12	433
434	600	1	16	434
435	599	4	19	435
436	610	3	26	436
437	641	5	10	437
438	643	2	4	438
439	642	2	29	439
440	595	2	9	440
441	594	0	23	441
442	593	1	0	442
443	596	3	19	443

444	597	4	7	444
445	598	0	7	445
446	588	3	3	446
447	601	1	34	447
448	602	2	37	448
449	604	3	16	449
450	603	3	10	450
451	586	1	21	451
452	581	1	20	452
453	580	6	17	453
454	582	3	3	454
455	584	0	22	455
456	585	1	0	456
457	587	1	25	457
458	589	2	2	458
459	590	2	38	459
460	591	0	39	460
461	592	0	10	461
462	583	1	7	462
463	531	0	30	463
464	532	1	2	464
465	533	2	32	465
466	530	1	4	466
467	528	0	12	467
468	529	1	16	468
469	527	0	15	469
470	526	3	9	470
471	525	2	13	471
472	523	4	38	472
473	522	4	27	473
474	521	5	0	474
475	520	4	0	475
476	519	5	18	476
477	518	5	10	477
478	514	4	35	478
479	512	2	6	479
480	513	0	3	480
481	511	1	2	481
482	515	2	7	482

483	516	0	10	483
484	517	3	33	484
485	509	4	38	485
486	524	3	7	486
487	508	0	31	487
488	507	0	32	488
489	510	0	13	489
490	539	1	22	490
	Total	1059	19	

Survey number	Extent	
	Acre	Gunta
Majare	03	25
1007	05	28
1008	10	29
1265	02	00
Total	18	17

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent specified below namely:-

There shall be constituted a new village called **Hosa Ananduru** in **Shrirangapattana** taluk, **Mandya** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village **Hosa Ananduru**

East: Village boundaries of palalli, kempalingapura, hosalli and chakanakuppe	West: Village boundaries of belagola
North: Village boundaries of karekura	South: Village boundaries of mogaralli

SCHEDULE-2

The survey numbers of the village and areas remaining in the **Belagola** village Specified column (2) shall be assigned new survey numbers in the said village specified in column(4)

TABLE-2

Sl.No	Survey numbers in Belagola village after excluding the survey numbers which are to be included to form village Hosa Anandalli	Acre		New survey numbers assigned to the remaining survey numbers specified in column (2)
		Acre	Gunta	
1	2	3		4

1	1	8	26	1
2	2	0	20	2
3	3	12	16	3
4	4	3	12	4
5	5	6	26	5
6	6	3	21	6
7	7	2	36	7
8	8	4	6	8
9	9	0	30	9
10	10	6	10	10
11	11	5	24	11
12	12	3	29	12
13	13	7	15	13
14	14	5	27	14
15	15	1	9	15
16	16	2	0	16
17	17	5	33	17
18	18	6	23	18
19	19	5	13	19
20	20	3	17	20
21	21	3	33	21
22	22	17	25	22
23	23	5	38	23
24	24	1	0	24
25	25	4	9	25
26	26	0	21	26
27	27	0	35	27
28	28	2	12	28
29	29	0	12	29
30	30	0	11	30
31	31	1	2	31
32	32	1	33	32
33	33	0	8	33
34	34	0	25	34
35	35	0	29	35
36	36	5	34	36
37	37	6	35	37
38	38	3	25	38
39	39	5	21	39
40	40	5	20	40
41	41	0	35	41
42	42	2	24	42

43	43	6	19	43
44	44	2	13	44
45	45	0	24	45
46	46	4	10	46
47	47	0	10	47
48	48	2	27	48
49	49	1	17	49
50	50	2	4	50
51	51	1	12	51
52	52	0	1	52
53	53	0	22	53
54	54	3	36	54
55	55	0	19	55
56	56	1	29	56
57	57	1	17	57
58	58	8	0	58
59	59	0	26	59
60	60	0	37	60
61	61	1	19	61
62	62	4	33	62
63	63	1	5	63
64	64	2	39	64
65	65	1	20	65
66	66	1	19	66
67	67	1	0	67
68	68	1	10	68
69	69	1	8	69
70	70	1	24	70
71	71	1	25	71
72	72	2	39	72
73	73	5	3	73
74	74	2	4	74
75	75	1	2	75
76	76	1	31	76
77	77	0	16	77
78	78	10	35	78
79	79	2	24	79
80	80	2	32	80
81	81	4	0	81
82	82	4	12	82
83	83	4	23	83
84	84	6	29	84

85	85	5	28	85
86	86	5	26	86
87	87	6	11	87
88	88	6	26	88
89	89	5	24	89
90	90	5	8	90
91	91	0	21	91
92	92	0	21	92
93	93	1	13	93
94	94	0	29	94
95	95	0	5	95
96	96	5	14	96
97	97	4	1	97
98	98	4	27	98
99	99	5	15	99
100	100	4	17	100
101	101	4	0	101
102	102	1	1	102
103	103	4	31	103
104	104	5	1	104
105	105	1	27	105
106	106	6	6	106
107	107	1	30	107
108	108	0	37	108
109	109	2	6	109
110	110	1	21	110
111	111	1	32	111
112	112	1	3	112
113	113	3	23	113
114	114	2	28	114
115	115	3	21	115
116	116	0	17	116
117	117	1	8	117
118	118	2	33	118
119	119	2	3	119
120	120	1	37	120
121	121	1	0	121
122	122	0	15	122
123	123	2	0	123
124	124	5	27	124
125	125	1	4	125
126	126	1	18	126

127	127	2	34	127
128	128	0	19	128
129	129	0	10	129
130	130	3	10	130
131	131	6	9	131
132	132	0	12	132
133	133	0	1	133
134	134	0	33	134
135	135	0	6	135
136	136	6	30	136
137	137	1	27	137
138	138	1	16	138
139	139	2	18	139
140	140	1	18	140
141	141	4	8	141
142	142	1	31	142
143	143	1	36	143
144	144	1	9	144
145	145	1	16	145
146	146	1	38	146
147	147	3	35	147
148	148	5	29	148
149	149	2	1	149
150	150	7	29	150
151	151	0	29	151
152	152	3	17	152
153	153	1	29	153
154	154	1	39	154
155	155	3	38	155
156	156	3	29	156
157	157	1	30	157
158	158	0	4	158
159	159	1	39	159
160	160	1	20	160
161	161	0	15	161
162	162	1	28	162
163	163	1	19	163
164	164	5	24	164
165	165	2	12	165
166	166	1	4	166
167	167	1	0	167
168	168	1	2	168

169	169	1	15	169
170	170	9	2	170
171	171	1	28	171
172	172	3	17	172
173	173	8	13	173
174	174	0	37	174
175	175	1	4	175
176	176	2	6	176
177	177	0	17	177
178	178	2	27	178
179	179	0	32	179
180	180	3	2	180
181	181	4	11	181
182	182	0	29	182
183	183	1	21	183
184	184	4	31	184
185	185	1	4	185
186	186	1	16	186
187	187	4	11	187
188	188	1	4	188
189	189	1	20	189
190	190	3	31	190
191	191	3	36	191
192	192	1	17	192
193	193	1	35	193
194	194	1	0	194
195	195	2	1	195
196	196	0	18	196
197	197	3	5	197
198	198	5	13	198
199	199	0	4	199
200	200	4	34	200
201	201	4	31	201
202	202	1	38	202
203	203	0	29	203
204	204	1	19	204
205	205	2	17	205
206	206	1	15	206
207	207	1	37	207
208	208	4	1	208
209	209	1	14	209
210	210	1	23	210

211	211	1	7	211
212	212	0	14	212
213	213	2	10	213
214	214	4	29	214
215	215	1	9	215
216	216	1	36	216
217	217	0	2	217
218	218	3	36	218
219	219	2	20	219
220	220	0	17	220
221	221	1	30	221
222	222	1	3	222
223	223	1	22	223
224	224	1	17	224
225	225	2	18	225
226	226	4	35	226
227	227	1	20	227
228	228	2	28	228
229	229	2	30	229
230	230	1	0	230
231	231	2	38	231
232	232	2	23	232
233	233	2	28	233
234	234	2	12	234
235	235	2	8	235
236	236	2	29	236
237	237	0	25	237
238	238	0	5	238
239	239	0	9	239
240	240	0	14	240
241	241	0	14	241
242	242	2	39	242
243	243	1	3	243
244	244	1	6	244
245	245	2	35	245
246	246	2	34	246
247	247	3	19	247
248	248	1	35	248
249	249	3	16	249
250	250	3	14	250
251	251	0	33	251
252	252	0	27	252

253	253	2	0	253
254	254	0	32	254
255	255	5	8	255
256	256	0	19	256
257	257	0	8	257
258	258	2	12	258
259	259	0	31	259
260	260	0	29	260
261	261	0	34	261
262	262	1	27	262
263	263	0	39	263
264	264	5	8	264
265	265	0	38	265
266	266	1	4	266
267	267	1	10	267
268	268	4	5	268
269	269	6	25	269
270	270	1	24	270
271	271	4	0	271
272	272	0	23	272
273	273	0	28	273
274	274	2	0	274
275	275	0	23	275
276	276	1	29	276
277	277	2	10	277
278	278	0	31	278
279	279	2	37	279
280	280	0	19	280
281	281	1	9	281
282	282	5	26	282
283	283	4	22	283
284	284	3	19	284
285	285	2	25	285
286	286	2	30	286
287	287	0	33	287
288	288	0	8	288
289	289	2	6	289
290	290	3	39	290
291	291	0	30	291
292	292	2	39	292
293	293	2	2	293
294	294	0	17	294

295	295	3	38	295
296	296	1	16	296
297	297	1	13	297
298	298	0	6	298
299	299	1	12	299
300	300	2	38	300
301	301	0	15	301
302	302	6	29	302
303	303	3	32	303
304	304	2	31	304
305	305	4	38	305
306	306	0	2	306
307	307	5	6	307
308	308	5	7	308
309	309	0	30	309
310	310	2	33	310
311	311	0	23	311
312	312	1	19	312
313	313	0	3	313
314	314	0	2	314
315	315	1	5	315
316	316	1	20	316
317	317	1	11	317
318	318	0	22	318
319	319	1	13	319
320	320	1	13	320
321	321	0	38	321
322	322	0	32	322
323	323	0	26	323
324	324	0	39	324
325	325	0	9	325
326	326	0	4	326
327	327	0	19	327
328	328	0	20	328
329	329	0	24	329
330	330	0	12	330
331	331	0	24	331
332	332	1	1	332
333	333	0	13	333
334	334	0	22	334
335	335	0	21	335
336	336	1	15	336

337	337	4	36	337
338	338	3	9	338
339	339	9	38	339
340	340	4	27	340
341	341	4	36	341
342	342	4	34	342
343	343	4	26	343
344	344	2	37	344
345	345	1	1	345
346	346	2	24	346
347	347	0	16	347
348	348	1	24	348
349	349	0	34	349
350	350	0	38	350
351	351	0	38	351
352	352	1	12	352
353	353	5	3	353
354	354	2	16	354
355	355	1	15	355
356	356	0	35	356
357	357	0	17	357
358	358	1	30	358
359	359	0	32	359
360	360	1	9	360
361	361	1	2	361
362	362	1	1	362
363	363	0	20	363
364	364	0	25	364
365	365	0	24	365
366	366	0	13	366
367	367	0	22	367
368	368	0	17	368
369	369	0	15	369
370	370	0	11	370
371	371	1	10	371
372	372	3	12	372
373	373	2	27	373
374	374	0	33	374
375	375	0	23	375
376	376	2	15	376
377	377	5	21	377
378	378	0	17	378

379	379	1	6	379
380	380	1	0	380
381	381	4	9	381
382	382	4	21	382
383	383	0	26	383
384	384	0	19	384
385	385	0	7	385
386	386	4	24	386
387	387	1	10	387
388	388	1	11	388
389	389	1	29	389
390	390	1	14	390
391	391	1	11	391
392	392	0	7	392
393	393	0	31	393
394	394	1	24	394
395	395	0	35	395
396	396	0	21	396
397	397	3	12	397
398	398	0	15	398
399	399	1	1	399
400	400	3	28	400
401	401	1	9	401
402	402	7	14	402
403	403	4	19	403
404	404	1	26	404
405	405	2	16	405
406	406	1	7	406
407	407	0	21	407
408	408	0	15	408
409	409	0	11	409
410	410	1	10	410
411	411	4	18	411
412	412	1	0	412
413	413	2	26	413
414	414	1	2	414
415	415	3	17	415
416	416	4	37	416
417	417	1	24	417
418	418	2	15	418
419	419	2	34	419
420	420	0	24	420

421	421	0	13	421
422	422	1	11	422
423	423	1	5	423
424	424	0	32	424
425	425	2	0	425
426	426	0	25	426
427	427	0	21	427
428	428	1	21	428
429	429	0	34	429
430	430	1	13	430
431	431	4	35	431
432	432	0	30	432
433	433	0	8	433
434	434	0	21	434
435	435	0	13	435
436	436	1	28	436
437	437	1	1	437
438	438	2	10	438
439	439	2	8	439
440	440	1	24	440
441	441	1	13	441
442	442	1	0	442
443	443	1	33	443
444	444	1	32	444
445	445	1	30	445
446	446	2	19	446
447	447	0	37	447
448	448	1	9	448
449	449	1	1	449
450	450	1	28	450
451	451	2	19	451
452	452	1	38	452
453	453	1	18	453
454	454	2	15	454
455	455	0	18	455
456	456	0	32	456
457	457	0	21	457
458	458	0	26	458
459	459	0	30	459
460	460	2	0	460
461	461	0	17	461
462	462	1	9	462

463	463	1	19	463
464	464	3	14	464
465	465	1	17	465
466	466	0	3	466
467	467	1	2	467
468	468	2	16	468
469	469	0	39	469
470	470	0	37	470
471	471	2	21	471
472	472	2	9	472
473	473	1	4	473
474	474	1	11	474
475	475	3	10	475
476	476	2	38	476
477	477	2	1	477
478	478	3	11	478
479	479	4	37	479
480	480	3	2	480
481	481	1	38	481
482	482	3	12	482
483	483	1	9	483
484	484	0	27	484
485	485	1	11	485
486	486	4	0	486
487	487	0	29	487
488	488	2	11	488
489	489	0	5	489
490	490	3	11	490
491	491	0	7	491
501	850	0	39	501
502	851	4	7	502
503	852	2	16	503
504	853	1	20	504
505	854	1	14	505
506	855	3	10	506
507	856	0	22	507
508	857	0	2	508
509	858	1	23	509
510	859	7	17	510
511	860	1	2	511
512	861	1	0	512
513	862	1	8	513

514	863	1	30	514
515	864	1	31	515
516	865	1	34	516
517	866	1	8	517
518	867	1	6	518
519	868	0	14	519
520	869	3	11	520
521	870	1	15	521
522	871	1	22	522
523	872	0	28	523
524	873	0	25	524
525	874	1	2	525
526	875	2	3	526
527	876	2	4	527
528	877	1	30	528
529	878	3	26	529
530	879	1	31	530
531	880	1	12	531
532	881	1	24	532
533	882	0	23	533
534	883	2	25	534
535	884	1	5	535
536	885	0	24	536
537	886	1	12	537
538	887	3	11	538
539	888	0	34	539
540	889	3	3	540
541	890	0	28	541
542	891	0	21	542
543	892	0	8	543
544	893	2	21	544
545	894	1	36	545
546	895	2	12	546
547	896	0	38	547
548	897	0	5	548
549	1249	0	18	549
550	1230	2	5	550
551	1231	0	6	551
552	1232	1	4	552
553	1233	0	34	553
554	1234	0	14	554
555	1235	6	7	555

556	1236	2	8	556
557	1237	4	23	557
558	1238	0	7	558
559	1239	1	24	559
560	1240	0	19	560
561	1241	1	33	561
562	1242	0	34	562
563	1243	0	8	563
564	1244	3	24	564
565	1245	0	31	565
566	1246	1	9	566
567	1247	6	4	567
568	1248	8	35	568
569	1259	0	3	569
570	1260	0	5	570
571	1217	4	14	571
572	1213	1	26	572
573	1212	6	36	573
574	1211	0	30	574
575	1208	8	3	575
576	1207	2	9	576
577	1170	47	15	577
578	1206	1	27	578
579	1204	6	2	579
580	1203	2	0	580
581	1205	9	23	581
582	1202	4	6	582
583	1199	8	6	583
584	1201	0	25	584
585	1200	1	21	585
586	1191	5	30	586
587	1190	4	18	587
588	1189	3	19	588
589	1188	7	1	589
590	1192	5	10	590
591	1193	3	7	591
592	1198	7	2	592
593	1197	3	7	593
594	1196	5	31	594
595	1195	6	22	595
596	1194	9	4	596
597	1187	5	30	597

598	1183	11	21	598
599	1184	13	31	599
600	1186	4	29	600
601	1185	5	15	601
602	1182	8	22	602
603	1179	9	13	603
604	1178	7	23	604
605	1177	7	1	605
606	1176	2	28	606
607	1175	5	38	607
608	1174	5	29	608
609	1173	4	5	609
610	1172	5	31	610
611	1171	3	15	611
612	1180	5	4	612
613	1181	2	1	613
614	1251	4	16	614
615	1252	4	9	615
616	1163	6	22	616
617	1209	4	8	617
618	1210	1	6	618
619	1160	5	13	619
620	1159	0	20	620
621	1158	3	16	621
622	1214	0	5	622
623	1216	6	19	623
624	1215	5	30	624
625	1154	2	3	625
626	1155	3	1	626
627	1156	6	27	627
628	1157	4	17	628
629	1161	7	28	629
630	1267	2	0	630
631	1162	0	30	631
632	1164	13	13	632
633	1257	4	0	633
634	1166	10	34	634
635	1165	4	14	635
636	1167	2	22	636
637	1168	4	10	637
638	1256	4	0	638
639	1151	3	5	639

640	1152	2	9	640
641	1153	8	25	641
642	1150	9	9	642
643	1149	0	4	643
644	1148	5	27	644
645	1169	2	10	645
646	1147	4	13	646
647	1146	6	36	647
648	1144	4	25	648
649	1145	4	28	649
650	1129	5	25	650
651	1128	1	16	651
652	1127	1	19	652
653	1126	1	28	653
654	1111	0	23	654
655	1110	2	27	655
656	1109	5	36	656
657	1108	6	3	657
658	1107	3	23	658
659	1106	0	24	659
660	1105	3	0	660
661	1117	2	24	661
662	1118	0	24	662
663	1119	0	2	663
664	1116	0	3	664
665	1115	0	12	665
666	1114	2	26	666
667	1113	2	7	667
668	1112	2	9	668
669	1120	0	2	669
670	1125	0	23	670
671	1124	1	16	671
672	1123	1	10	672
673	1122	3	7	673
674	1121	1	12	674
675	1032	2	31	675
676	1131	0	30	676
677	1130	4	23	677
678	1133	1	23	678
679	1134	9	24	679
680	1135	1	15	680
681	1136	0	33	681

682	1137	0	35	682
683	1138	12	23	683
684	1141	0	26	684
685	1142	2	20	685
686	1143	3	26	686
687	1140	6	18	687
688	1139	4	1	688
689	1223	2	34	689
690	1222	0	2	690
691	1221	0	5	691
692	1220	0	7	692
693	1218	1	19	693
694	1219	0	2	694
695	1225	1	2	695
696	1226	0	25	696
697	1227	2	19	697
698	1228	0	27	698
699	1229	0	26	699
700	1068	0	8	700
701	1067	0	32	701
702	1069	3	33	702
703	1066	6	14	703
704	1051	3	28	704
705	1050	0	39	705
706	1049	2	6	706
707	1053	1	14	707
708	1052	0	24	708
709	1065	5	34	709
710	1070	3	7	710
711	1071	0	28	711
712	1072	0	12	712
713	1073	1	1	713
714	1074	2	9	714
715	1075	2	15	715
716	1076	4	31	716
717	1224	2	0	717
718	1080	6	26	718
719	1079	3	30	719
720	1078	3	22	720
721	1077	5	16	721
722	1064	2	23	722
723	1063	0	22	723

724	1062	1	17	724
725	1054	4	20	725
726	1048	8	36	726
727	1038	2	7	727
728	1039	1	16	728
729	1055	2	27	729
730	1061	3	23	730
731	1060	3	8	731
732	1059	4	1	732
733	1058	3	13	733
734	1056	3	15	734
735	1057	0	29	735
736	1045	1	36	736
737	1046	0	39	737
738	1047	5	36	738
739	1040	2	4	739
740	1042	1	4	740
741	1044	0	23	741
742	1043	0	8	742
743	1041	0	14	743
744	1081	2	28	744
745	1082	1	31	745
746	1083	1	3	746
747	1091	1	10	747
748	1092	1	29	748
749	1093	0	23	749
750	1094	0	36	750
751	1095	3	36	751
752	1090	2	4	752
753	1084	2	34	753
754	1085	1	5	754
755	1086	0	30	755
756	1089	1	23	756
757	1096	1	38	757
758	1097	2	19	758
759	1098	2	0	759
760	1088	0	20	760
761	1087	1	6	761
762	1099	2	20	762
763	1100	2	24	763
764	1101	2	1	764
765	1103	2	8	765

766	1102	1	29	766
767	1104	5	28	767
768	1253	2	16	768
769	1254	2	0	769
770	1255	2	0	770
771	1263	10	0	771
772	1264	2	10	772
773	1268	0	2	773
774	1258	1	0	774
	Total	1972	02	

Boundaries of the village **Belagola**

East: Village boundaries of hosa ananduru	West: Village boundaries of majjigepura, balmuri and kuppada
North: Village boundaries of karekura and yadathittu	South: Village boundaries of anagahalli, mogarahalli and pura

The proposal specified above shall come into effect from such date as the State Government may specify by Notification proposed to be issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No.12 of 1964).

By order in the name of the
Governor of Karnataka

(Dr. Rajendra Prasad M. N.,)
Director, Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Deputy Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕಂಇ 188 ಪಿಎಫ್‌ಹೆಚ್ 2022

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 19-08-2022

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮದ(i) ರಿಂದ (iv) ನೇ ಖಂಡಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೆಳಗೋಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು

ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಹೊಸ ಆನಂದೂರು ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ ಬೆಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಭಾಗ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ. ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ-1

ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೆಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೊಸ ಆನಂದೂರು ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ-1

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಬೆಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಹೊಸ ಆನಂದೂರು ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಹೊಸ ಆನಂದೂರು ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	
1	2	3		4
1	1019	1	0	1
2	1003	2	4	2
3	1002	0	8	3
4	1004	2	33	4
5	1005	5	17	5
6	1006	2	22	6
7	1266	2	27	7

8	988	2	10	8
9	989	7	27	9
10	987	1	12	10
11	971	0	6	11
12	984	10	21	12
13	981	4	28	13
14	980	0	38	14
15	1269	2	0	15
16	985	4	25	16
17	986	6	2	17
18	1009	2	31	18
19	1010	6	9	19
20	1011	2	8	20
21	1012	0	24	21
22	1013	1	13	22
23	1014	2	26	23
24	1015	3	0	24
25	1016	2	6	25
26	1017	1	16	26
27	1018	4	32	27
28	1020	0	36	28
29	1021	0	26	29
30	1037	1	20	30
31	1036	1	31	31
32	1035	6	36	32
33	1034	0	13	33
34	1033	1	3	34
35	1032	2	31	35
36	1031	2	17	36
37	1030	1	17	37
38	1029	1	8	38
39	1028	1	11	39
40	1027	1	37	40
41	1026	1	3	41
42	1025	1	9	42

43	1024	1	5	43
44	1023	1	1	44
45	1022	0	25	45
46	1001	1	31	46
47	1000	2	13	47
48	999	1	25	48
49	998	1	1	49
50	997	0	35	50
51	996	1	3	51
52	995	5	25	52
53	994	0	1	53
54	993	1	24	54
55	992	5	24	55
56	991	1	23	56
57	990	1	14	57
58	970	1	3	58
59	969	2	36	59
60	968	1	35	60
61	967	5	32	61
62	966	3	28	62
63	965	0	13	63
64	964	0	29	64
65	760	1	9	65
66	761	1	6	66
67	1250	0	10	67
68	972	0	5	68
69	983	0	4	69
70	974	0	32	70
71	975	0	5	71
72	982	1	0	72
73	979	1	18	73
74	976	2	28	74
75	978	0	2	75
76	977	1	2	76
77	973	1	11	77

78	963	2	13	78
79	962	8	1	79
80	961	1	18	80
81	960	0	19	81
82	959	0	37	82
83	958	1	2	83
84	957	1	0	84
85	956	1	2	85
86	955	0	16	86
87	954	1	24	87
88	953	1	26	88
89	952	0	9	89
90	951	1	26	90
91	950	1	25	91
92	949	1	14	92
93	948	9	15	93
94	947	3	13	94
95	946	3	8	95
96	945	4	5	96
97	944	6	35	97
98	791	0	37	98
99	790	2	6	99
100	762	2	12	100
101	763	0	13	101
102	764	2	20	102
103	765	1	10	103
104	766	0	10	104
105	767	0	35	105
106	768	1	18	106
107	769	2	12	107
108	770	2	19	108
109	771	2	12	109
110	772	1	26	110
111	773	1	16	111
112	774	3	37	112

113	775	0	17	113
114	776	0	35	114
115	777	0	36	115
116	778	0	21	116
117	779	0	7	117
118	780	0	26	118
119	781	1	27	119
120	782	1	22	120
121	783	1	33	121
122	784	1	9	122
123	785	1	28	123
124	786	1	35	124
125	787	0	7	125
126	788	2	10	126
127	789	0	39	127
128	792	0	10	128
129	793	0	3	129
130	794	0	4	130
131	795	0	18	131
132	796	1	10	132
133	797	1	8	133
134	798	4	9	134
135	799	0	22	135
136	800	0	12	136
137	801	0	11	137
138	802	1	35	138
139	803	0	9	139
140	804	0	18	140
141	805	0	34	141
142	806	1	12	142
143	807	0	35	143
144	808	0	38	144
145	809	0	39	145
146	810	0	15	146
147	811	0	15	147

148	812	3	9	148
149	813	2	6	149
150	814	0	16	150
151	815	0	18	151
152	816	0	14	152
153	817	0	17	153
154	818	1	15	154
155	819	0	7	155
156	820	2	5	156
157	821	5	4	157
158	822	4	10	158
159	823	6	17	159
160	824	2	26	160
161	825	3	39	161
162	826	2	29	162
163	827	1	11	163
164	828	0	26	164
165	829	0	19	165
166	830	0	19	166
167	831	0	11	167
168	832	1	17	168
169	833	2	7	169
170	834	1	5	170
171	835	3	13	171
172	836	0	32	172
173	837	1	16	173
174	838	0	13	174
175	839	2	20	175
176	840	0	28	176
177	841	3	13	177
178	842	1	36	178
179	843	2	1	179
180	844	2	3	180
181	845	1	33	181
182	846	0	7	182

183	902	2	24	183
184	901	0	20	184
185	900	2	32	185
186	899	2	30	186
187	898	3	19	187
188	904	5	13	188
189	903	5	33	189
190	929	2	38	190
191	931	1	36	191
192	932	0	8	192
193	933	2	11	193
194	934	1	8	194
195	930	2	4	195
196	928	0	37	196
197	927	1	39	197
198	919	1	21	198
199	918	5	0	199
200	905	5	16	200
201	910	1	23	201
202	906	1	2	202
203	907	0	26	203
204	908	1	12	204
205	909	2	7	205
206	911	1	20	206
207	912	4	37	207
208	913	4	6	208
209	914	0	35	209
210	915	0	4	210
211	916	1	18	211
212	917	2	17	212
213	920	5	32	213
214	921	1	13	214
215	922	1	2	215
216	923	0	15	216
217	943	1	8	217

218	942	0	21	218
219	941	1	0	219
220	940	0	30	220
221	939	1	8	221
222	924	2	33	222
223	925	1	23	223
224	926	1	0	224
225	938	0	39	225
226	937	0	32	226
227	936	0	37	227
228	935	0	28	228
229	759	0	37	229
230	756	0	32	230
231	757	0	37	231
232	758	1	25	232
233	755	5	20	233
234	753	1	4	234
235	754	5	13	235
236	752	2	4	236
237	751	0	23	237
238	750	1	35	238
239	749	1	21	239
240	748	1	13	240
241	747	0	34	241
242	746	1	11	242
243	745	2	4	243
244	744	2	8	244
245	743	0	23	245
246	742	1	33	246
247	741	1	3	247
248	740	1	33	248
249	739	3	15	249
250	738	4	19	250
251	737	2	13	251
252	736	2	0	252

253	735	1	21	253
254	733	2	27	254
255	734	3	6	255
256	732	0	35	256
257	731	1	27	257
258	730	2	31	258
259	729	4	2	259
260	728	2	3	260
261	727	1	30	261
262	726	3	13	262
263	725	1	21	263
264	724	1	0	264
265	723	1	30	265
266	722	3	22	266
267	721	2	2	267
268	720	8	10	268
269	719	1	4	269
270	718	5	17	270
271	717	5	7	271
272	716	6	32	272
273	714	3	30	273
274	713	4	4	274
275	715	0	20	275
276	709	4	14	276
277	710	3	0	277
278	712	4	22	278
279	711	4	13	279
280	707	6	31	280
281	708	3	32	281
282	701	8	4	282
283	699	0	22	283
284	700	2	27	284
285	702	2	23	285
286	704	5	8	286
287	705	3	12	287

288	706	1	20	288
289	694	1	29	289
290	703	2	9	290
291	697	2	22	291
292	698	1	17	292
293	696	3	22	293
294	695	5	6	294
295	693	1	24	295
296	692	1	11	296
297	691	1	21	297
298	689	1	2	298
299	687	1	38	299
300	686	3	19	300
301	684	5	17	301
302	683	2	18	302
303	682	3	36	303
304	681	2	25	304
305	680	0	29	305
306	679	7	7	306
307	685	3	3	307
308	688	0	9	308
309	690	3	4	309
310	678	3	5	310
311	677	4	28	311
312	676	2	1	312
313	675	2	9	313
314	674	1	27	314
315	673	4	19	315
316	672	4	29	316
317	671	2	35	317
318	670	0	13	318
319	669	0	19	319
320	668	3	32	320
321	667	3	31	321
322	666	6	16	322

323	665	2	18	323
324	664	1	21	324
325	663	1	19	325
326	662	1	22	326
327	661	1	35	327
328	660	1	35	328
329	659	4	31	329
330	654	1	38	330
331	653	3	33	331
332	651	3	7	332
333	650	5	9	333
334	649	2	3	334
335	648	1	21	335
336	637	4	2	336
337	635	1	8	337
338	634	2	18	338
339	633	0	25	339
340	632	1	34	340
341	631	1	39	341
342	630	1	26	342
343	629	2	25	343
344	628	2	7	344
345	626	4	13	345
346	625	1	5	346
347	624	1	22	347
348	623	0	32	348
349	622	0	38	349
350	621	0	34	350
351	620	4	35	351
352	627	2	20	352
353	619	1	4	353
354	618	0	36	354
355	617	0	35	355
356	616	5	39	356
357	615	4	33	357

358	614	0	31	358
359	613	2	20	359
360	636	0	15	360
361	638	2	9	361
362	639	0	21	362
363	647	4	5	363
364	646	4	38	364
365	652	0	32	365
366	655	4	38	366
367	656	0	35	367
368	658	3	16	368
369	657	4	24	369
370	645	5	7	370
371	644	4	0	371
372	640	2	4	372
373	611	5	3	373
374	612	2	2	374
375	571	4	18	375
376	570	3	27	376
377	569	1	32	377
378	568	0	38	378
379	567	1	3	379
380	566	2	8	380
381	565	2	10	381
382	564	2	14	382
383	560	1	31	383
384	653	0	33	384
385	562	0	7	385
386	561	1	17	386
387	556	0	22	387
388	559	3	9	388
389	558	2	28	389
390	557	1	9	390
391	555	0	9	391
392	554	1	19	392

393	553	0	20	393
394	550	0	37	394
395	549	1	25	395
396	547	3	23	396
397	546	1	17	397
398	545	2	7	398
399	544	2	29	399
400	543	1	28	400
401	542	0	38	401
402	541	1	6	402
403	540	0	31	403
404	499	1	12	404
405	498	2	2	405
406	500	1	21	406
407	501	0	28	407
408	502	0	37	408
409	506	5	17	409
410	505	0	5	410
411	504	0	22	411
412	503	0	18	412
413	537	0	35	413
414	534	0	21	414
415	535	4	33	415
416	358	1	16	416
417	548	2	3	417
418	536	0	15	418
419	551	3	13	419
420	552	1	14	420
421	579	1	11	421
422	578	2	9	422
423	577	0	25	423
424	576	2	6	424
425	575	2	19	425
426	574	1	2	426
427	573	1	1	427

428	572	0	7	428
429	605	3	14	429
430	606	0	3	430
431	609	0	11	431
432	608	0	18	432
433	607	0	12	433
434	600	1	16	434
435	599	4	19	435
436	610	3	26	436
437	641	5	10	437
438	643	2	4	438
439	642	2	29	439
440	595	2	9	440
441	594	0	23	441
442	593	1	0	442
443	596	3	19	443
444	597	4	7	444
445	598	0	7	445
446	588	3	3	446
447	601	1	34	447
448	602	2	37	448
449	604	3	16	449
450	603	3	10	450
451	586	1	21	451
452	581	1	20	452
453	580	6	17	453
454	582	3	3	454
455	584	0	22	455
456	585	1	0	456
457	587	1	25	457
458	589	2	2	458
459	590	2	38	459
460	591	0	39	460
461	592	0	10	461
462	583	1	7	462

463	531	0	30	463
464	532	1	2	464
465	533	2	32	465
466	530	1	4	466
467	528	0	12	467
468	529	1	16	468
469	527	0	15	469
470	526	3	9	470
471	525	2	13	471
472	523	4	38	472
473	522	4	27	473
474	521	5	0	474
475	520	4	0	475
476	519	5	18	476
477	518	5	10	477
478	514	4	35	478
479	512	2	6	479
480	513	0	3	480
481	511	1	2	481
482	515	2	7	482
483	516	0	10	483
484	517	3	33	484
485	509	4	38	485
486	524	3	7	486
487	508	0	31	487
488	507	0	32	488
489	510	0	13	489
490	539	1	22	490
	ಒಟ್ಟು	1059	19	

ಟಿಪ್ಪಣಿ- ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮರಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ
ಮಜರೆ	03	25
1007	05	28
1008	10	29

1265	02	00
ಒಟ್ಟು	18	17

ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೊಸ ಆನಂದೂರು ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಿಕ್ಕಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು.

ಹೊಸ ಆನಂದೂರು ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಿಕ್ಕಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: ಪಾಲಳ್ಳಿ, ಕೆಂಪಲಿಂಗಪುರ, ಹೊಸಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಚಾಕನಕುಪ್ಪೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: ಬೆಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ : ಕರೆಕುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಮೊಗರಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-02

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕೋಷ್ಟಕದ (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಬೆಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೋಷ್ಟಕದ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ-2

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೊಸ ಆನಂದೂರು ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಬೆಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಪ್ರದೇಶ		(2)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ' ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	
1	2	3		4
1	1	8	26	1
2	2	0	20	2
3	3	12	16	3
4	4	3	12	4
5	5	6	26	5
6	6	3	21	6
7	7	2	36	7
8	8	4	6	8
9	9	0	30	9
10	10	6	10	10
11	11	5	24	11
12	12	3	29	12
13	13	7	15	13

14	14	5	27	14
15	15	1	9	15
16	16	2	0	16
17	17	5	33	17
18	18	6	23	18
19	19	5	13	19
20	20	3	17	20
21	21	3	33	21
22	22	17	25	22
23	23	5	38	23
24	24	1	0	24
25	25	4	9	25
26	26	0	21	26
27	27	0	35	27
28	28	2	12	28
29	29	0	12	29
30	30	0	11	30
31	31	1	2	31
32	32	1	33	32
33	33	0	8	33
34	34	0	25	34
35	35	0	29	35
36	36	5	34	36
37	37	6	35	37
38	38	3	25	38
39	39	5	21	39
40	40	5	20	40
41	41	0	35	41
42	42	2	24	42
43	43	6	19	43
44	44	2	13	44
45	45	0	24	45
46	46	4	10	46
47	47	0	10	47
48	48	2	27	48

49	49	1	17	49
50	50	2	4	50
51	51	1	12	51
52	52	0	1	52
53	53	0	22	53
54	54	3	36	54
55	55	0	19	55
56	56	1	29	56
57	57	1	17	57
58	58	8	0	58
59	59	0	26	59
60	60	0	37	60
61	61	1	19	61
62	62	4	33	62
63	63	1	5	63
64	64	2	39	64
65	65	1	20	65
66	66	1	19	66
67	67	1	0	67
68	68	1	10	68
69	69	1	8	69
70	70	1	24	70
71	71	1	25	71
72	72	2	39	72
73	73	5	3	73
74	74	2	4	74
75	75	1	2	75
76	76	1	31	76
77	77	0	16	77
78	78	10	35	78
79	79	2	24	79
80	80	2	32	80
81	81	4	0	81
82	82	4	12	82
83	83	4	23	83

84	84	6	29	84
85	85	5	28	85
86	86	5	26	86
87	87	6	11	87
88	88	6	26	88
89	89	5	24	89
90	90	5	8	90
91	91	0	21	91
92	92	0	21	92
93	93	1	13	93
94	94	0	29	94
95	95	0	5	95
96	96	5	14	96
97	97	4	1	97
98	98	4	27	98
99	99	5	15	99
100	100	4	17	100
101	101	4	0	101
102	102	1	1	102
103	103	4	31	103
104	104	5	1	104
105	105	1	27	105
106	106	6	6	106
107	107	1	30	107
108	108	0	37	108
109	109	2	6	109
110	110	1	21	110
111	111	1	32	111
112	112	1	3	112
113	113	3	23	113
114	114	2	28	114
115	115	3	21	115
116	116	0	17	116
117	117	1	8	117
118	118	2	33	118

119	119	2	3	119
120	120	1	37	120
121	121	1	0	121
122	122	0	15	122
123	123	2	0	123
124	124	5	27	124
125	125	1	4	125
126	126	1	18	126
127	127	2	34	127
128	128	0	19	128
129	129	0	10	129
130	130	3	10	130
131	131	6	9	131
132	132	0	12	132
133	133	0	1	133
134	134	0	33	134
135	135	0	6	135
136	136	6	30	136
137	137	1	27	137
138	138	1	16	138
139	139	2	18	139
140	140	1	18	140
141	141	4	8	141
142	142	1	31	142
143	143	1	36	143
144	144	1	9	144
145	145	1	16	145
146	146	1	38	146
147	147	3	35	147
148	148	5	29	148
149	149	2	1	149
150	150	7	29	150
151	151	0	29	151
152	152	3	17	152
153	153	1	29	153

154	154	1	39	154
155	155	3	38	155
156	156	3	29	156
157	157	1	30	157
158	158	0	4	158
159	159	1	39	159
160	160	1	20	160
161	161	0	15	161
162	162	1	28	162
163	163	1	19	163
164	164	5	24	164
165	165	2	12	165
166	166	1	4	166
167	167	1	0	167
168	168	1	2	168
169	169	1	15	169
170	170	9	2	170
171	171	1	28	171
172	172	3	17	172
173	173	8	13	173
174	174	0	37	174
175	175	1	4	175
176	176	2	6	176
177	177	0	17	177
178	178	2	27	178
179	179	0	32	179
180	180	3	2	180
181	181	4	11	181
182	182	0	29	182
183	183	1	21	183
184	184	4	31	184
185	185	1	4	185
186	186	1	16	186
187	187	4	11	187
188	188	1	4	188

189	189	1	20	189
190	190	3	31	190
191	191	3	36	191
192	192	1	17	192
193	193	1	35	193
194	194	1	0	194
195	195	2	1	195
196	196	0	18	196
197	197	3	5	197
198	198	5	13	198
199	199	0	4	199
200	200	4	34	200
201	201	4	31	201
202	202	1	38	202
203	203	0	29	203
204	204	1	19	204
205	205	2	17	205
206	206	1	15	206
207	207	1	37	207
208	208	4	1	208
209	209	1	14	209
210	210	1	23	210
211	211	1	7	211
212	212	0	14	212
213	213	2	10	213
214	214	4	29	214
215	215	1	9	215
216	216	1	36	216
217	217	0	2	217
218	218	3	36	218
219	219	2	20	219
220	220	0	17	220
221	221	1	30	221
222	222	1	3	222
223	223	1	22	223

224	224	1	17	224
225	225	2	18	225
226	226	4	35	226
227	227	1	20	227
228	228	2	28	228
229	229	2	30	229
230	230	1	0	230
231	231	2	38	231
232	232	2	23	232
233	233	2	28	233
234	234	2	12	234
235	235	2	8	235
236	236	2	29	236
237	237	0	25	237
238	238	0	5	238
239	239	0	9	239
240	240	0	14	240
241	241	0	14	241
242	242	2	39	242
243	243	1	3	243
244	244	1	6	244
245	245	2	35	245
246	246	2	34	246
247	247	3	19	247
248	248	1	35	248
249	249	3	16	249
250	250	3	14	250
251	251	0	33	251
252	252	0	27	252
253	253	2	0	253
254	254	0	32	254
255	255	5	8	255
256	256	0	19	256
257	257	0	8	257
258	258	2	12	258

259	259	0	31	259
260	260	0	29	260
261	261	0	34	261
262	262	1	27	262
263	263	0	39	263
264	264	5	8	264
265	265	0	38	265
266	266	1	4	266
267	267	1	10	267
268	268	4	5	268
269	269	6	25	269
270	270	1	24	270
271	271	4	0	271
272	272	0	23	272
273	273	0	28	273
274	274	2	0	274
275	275	0	23	275
276	276	1	29	276
277	277	2	10	277
278	278	0	31	278
279	279	2	37	279
280	280	0	19	280
281	281	1	9	281
282	282	5	26	282
283	283	4	22	283
284	284	3	19	284
285	285	2	25	285
286	286	2	30	286
287	287	0	33	287
288	288	0	8	288
289	289	2	6	289
290	290	3	39	290
291	291	0	30	291
292	292	2	39	292
293	293	2	2	293

294	294	0	17	294
295	295	3	38	295
296	296	1	16	296
297	297	1	13	297
298	298	0	6	298
299	299	1	12	299
300	300	2	38	300
301	301	0	15	301
302	302	6	29	302
303	303	3	32	303
304	304	2	31	304
305	305	4	38	305
306	306	0	2	306
307	307	5	6	307
308	308	5	7	308
309	309	0	30	309
310	310	2	33	310
311	311	0	23	311
312	312	1	19	312
313	313	0	3	313
314	314	0	2	314
315	315	1	5	315
316	316	1	20	316
317	317	1	11	317
318	318	0	22	318
319	319	1	13	319
320	320	1	13	320
321	321	0	38	321
322	322	0	32	322
323	323	0	26	323
324	324	0	39	324
325	325	0	9	325
326	326	0	4	326
327	327	0	19	327
328	328	0	20	328

329	329	0	24	329
330	330	0	12	330
331	331	0	24	331
332	332	1	1	332
333	333	0	13	333
334	334	0	22	334
335	335	0	21	335
336	336	1	15	336
337	337	4	36	337
338	338	3	9	338
339	339	9	38	339
340	340	4	27	340
341	341	4	36	341
342	342	4	34	342
343	343	4	26	343
344	344	2	37	344
345	345	1	1	345
346	346	2	24	346
347	347	0	16	347
348	348	1	24	348
349	349	0	34	349
350	350	0	38	350
351	351	0	38	351
352	352	1	12	352
353	353	5	3	353
354	354	2	16	354
355	355	1	15	355
356	356	0	35	356
357	357	0	17	357
358	358	1	30	358
359	359	0	32	359
360	360	1	9	360
361	361	1	2	361
362	362	1	1	362
363	363	0	20	363

364	364	0	25	364
365	365	0	24	365
366	366	0	13	366
367	367	0	22	367
368	368	0	17	368
369	369	0	15	369
370	370	0	11	370
371	371	1	10	371
372	372	3	12	372
373	373	2	27	373
374	374	0	33	374
375	375	0	23	375
376	376	2	15	376
377	377	5	21	377
378	378	0	17	378
379	379	1	6	379
380	380	1	0	380
381	381	4	9	381
382	382	4	21	382
383	383	0	26	383
384	384	0	19	384
385	385	0	7	385
386	386	4	24	386
387	387	1	10	387
388	388	1	11	388
389	389	1	29	389
390	390	1	14	390
391	391	1	11	391
392	392	0	7	392
393	393	0	31	393
394	394	1	24	394
395	395	0	35	395
396	396	0	21	396
397	397	3	12	397
398	398	0	15	398

399	399	1	1	399
400	400	3	28	400
401	401	1	9	401
402	402	7	14	402
403	403	4	19	403
404	404	1	26	404
405	405	2	16	405
406	406	1	7	406
407	407	0	21	407
408	408	0	15	408
409	409	0	11	409
410	410	1	10	410
411	411	4	18	411
412	412	1	0	412
413	413	2	26	413
414	414	1	2	414
415	415	3	17	415
416	416	4	37	416
417	417	1	24	417
418	418	2	15	418
419	419	2	34	419
420	420	0	24	420
421	421	0	13	421
422	422	1	11	422
423	423	1	5	423
424	424	0	32	424
425	425	2	0	425
426	426	0	25	426
427	427	0	21	427
428	428	1	21	428
429	429	0	34	429
430	430	1	13	430
431	431	4	35	431
432	432	0	30	432
433	433	0	8	433

434	434	0	21	434
435	435	0	13	435
436	436	1	28	436
437	437	1	1	437
438	438	2	10	438
439	439	2	8	439
440	440	1	24	440
441	441	1	13	441
442	442	1	0	442
443	443	1	33	443
444	444	1	32	444
445	445	1	30	445
446	446	2	19	446
447	447	0	37	447
448	448	1	9	448
449	449	1	1	449
450	450	1	28	450
451	451	2	19	451
452	452	1	38	452
453	453	1	18	453
454	454	2	15	454
455	455	0	18	455
456	456	0	32	456
457	457	0	21	457
458	458	0	26	458
459	459	0	30	459
460	460	2	0	460
461	461	0	17	461
462	462	1	9	462
463	463	1	19	463
464	464	3	14	464
465	465	1	17	465
466	466	0	3	466
467	467	1	2	467
468	468	2	16	468

469	469	0	39	469
470	470	0	37	470
471	471	2	21	471
472	472	2	9	472
473	473	1	4	473
474	474	1	11	474
475	475	3	10	475
476	476	2	38	476
477	477	2	1	477
478	478	3	11	478
479	479	4	37	479
480	480	3	2	480
481	481	1	38	481
482	482	3	12	482
483	483	1	9	483
484	484	0	27	484
485	485	1	11	485
486	486	4	0	486
487	487	0	29	487
488	488	2	11	488
489	489	0	5	489
490	490	3	11	490
491	491	0	7	491
501	850	0	39	501
502	851	4	7	502
503	852	2	16	503
504	853	1	20	504
505	854	1	14	505
506	855	3	10	506
507	856	0	22	507
508	857	0	2	508
509	858	1	23	509
510	859	7	17	510
511	860	1	2	511
512	861	1	0	512

513	862	1	8	513
514	863	1	30	514
515	864	1	31	515
516	865	1	34	516
517	866	1	8	517
518	867	1	6	518
519	868	0	14	519
520	869	3	11	520
521	870	1	15	521
522	871	1	22	522
523	872	0	28	523
524	873	0	25	524
525	874	1	2	525
526	875	2	3	526
527	876	2	4	527
528	877	1	30	528
529	878	3	26	529
530	879	1	31	530
531	880	1	12	531
532	881	1	24	532
533	882	0	23	533
534	883	2	25	534
535	884	1	5	535
536	885	0	24	536
537	886	1	12	537
538	887	3	11	538
539	888	0	34	539
540	889	3	3	540
541	890	0	28	541
542	891	0	21	542
543	892	0	8	543
544	893	2	21	544
545	894	1	36	545
546	895	2	12	546
547	896	0	38	547

548	897	0	5	548
549	1249	0	18	549
550	1230	2	5	550
551	1231	0	6	551
552	1232	1	4	552
553	1233	0	34	553
554	1234	0	14	554
555	1235	6	7	555
556	1236	2	8	556
557	1237	4	23	557
558	1238	0	7	558
559	1239	1	24	559
560	1240	0	19	560
561	1241	1	33	561
562	1242	0	34	562
563	1243	0	8	563
564	1244	3	24	564
565	1245	0	31	565
566	1246	1	9	566
567	1247	6	4	567
568	1248	8	35	568
569	1259	0	3	569
570	1260	0	5	570
571	1217	4	14	571
572	1213	1	26	572
573	1212	6	36	573
574	1211	0	30	574
575	1208	8	3	575
576	1207	2	9	576
577	1170	47	15	577
578	1206	1	27	578
579	1204	6	2	579
580	1203	2	0	580
581	1205	9	23	581
582	1202	4	6	582

583	1199	8	6	583
584	1201	0	25	584
585	1200	1	21	585
586	1191	5	30	586
587	1190	4	18	587
588	1189	3	19	588
589	1188	7	1	589
590	1192	5	10	590
591	1193	3	7	591
592	1198	7	2	592
593	1197	3	7	593
594	1196	5	31	594
595	1195	6	22	595
596	1194	9	4	596
597	1187	5	30	597
598	1183	11	21	598
599	1184	13	31	599
600	1186	4	29	600
601	1185	5	15	601
602	1182	8	22	602
603	1179	9	13	603
604	1178	7	23	604
605	1177	7	1	605
606	1176	2	28	606
607	1175	5	38	607
608	1174	5	29	608
609	1173	4	5	609
610	1172	5	31	610
611	1171	3	15	611
612	1180	5	4	612
613	1181	2	1	613
614	1251	4	16	614
615	1252	4	9	615
616	1163	6	22	616
617	1209	4	8	617

618	1210	1	6	618
619	1160	5	13	619
620	1159	0	20	620
621	1158	3	16	621
622	1214	0	5	622
623	1216	6	19	623
624	1215	5	30	624
625	1154	2	3	625
626	1155	3	1	626
627	1156	6	27	627
628	1157	4	17	628
629	1161	7	28	629
630	1267	2	0	630
631	1162	0	30	631
632	1164	13	13	632
633	1257	4	0	633
634	1166	10	34	634
635	1165	4	14	635
636	1167	2	22	636
637	1168	4	10	637
638	1256	4	0	638
639	1151	3	5	639
640	1152	2	9	640
641	1153	8	25	641
642	1150	9	9	642
643	1149	0	4	643
644	1148	5	27	644
645	1169	2	10	645
646	1147	4	13	646
647	1146	6	36	647
648	1144	4	25	648
649	1145	4	28	649
650	1129	5	25	650
651	1128	1	16	651
652	1127	1	19	652

653	1126	1	28	653
654	1111	0	23	654
655	1110	2	27	655
656	1109	5	36	656
657	1108	6	3	657
658	1107	3	23	658
659	1106	0	24	659
660	1105	3	0	660
661	1117	2	24	661
662	1118	0	24	662
663	1119	0	2	663
664	1116	0	3	664
665	1115	0	12	665
666	1114	2	26	666
667	1113	2	7	667
668	1112	2	9	668
669	1120	0	2	669
670	1125	0	23	670
671	1124	1	16	671
672	1123	1	10	672
673	1122	3	7	673
674	1121	1	12	674
675	1032	2	31	675
676	1131	0	30	676
677	1130	4	23	677
678	1133	1	23	678
679	1134	9	24	679
680	1135	1	15	680
681	1136	0	33	681
682	1137	0	35	682
683	1138	12	23	683
684	1141	0	26	684
685	1142	2	20	685
686	1143	3	26	686
687	1140	6	18	687

688	1139	4	1	688
689	1223	2	34	689
690	1222	0	2	690
691	1221	0	5	691
692	1220	0	7	692
693	1218	1	19	693
694	1219	0	2	694
695	1225	1	2	695
696	1226	0	25	696
697	1227	2	19	697
698	1228	0	27	698
699	1229	0	26	699
700	1068	0	8	700
701	1067	0	32	701
702	1069	3	33	702
703	1066	6	14	703
704	1051	3	28	704
705	1050	0	39	705
706	1049	2	6	706
707	1053	1	14	707
708	1052	0	24	708
709	1065	5	34	709
710	1070	3	7	710
711	1071	0	28	711
712	1072	0	12	712
713	1073	1	1	713
714	1074	2	9	714
715	1075	2	15	715
716	1076	4	31	716
717	1224	2	0	717
718	1080	6	26	718
719	1079	3	30	719
720	1078	3	22	720
721	1077	5	16	721
722	1064	2	23	722

723	1063	0	22	723
724	1062	1	17	724
725	1054	4	20	725
726	1048	8	36	726
727	1038	2	7	727
728	1039	1	16	728
729	1055	2	27	729
730	1061	3	23	730
731	1060	3	8	731
732	1059	4	1	732
733	1058	3	13	733
734	1056	3	15	734
735	1057	0	29	735
736	1045	1	36	736
737	1046	0	39	737
738	1047	5	36	738
739	1040	2	4	739
740	1042	1	4	740
741	1044	0	23	741
742	1043	0	8	742
743	1041	0	14	743
744	1081	2	28	744
745	1082	1	31	745
746	1083	1	3	746
747	1091	1	10	747
748	1092	1	29	748
749	1093	0	23	749
750	1094	0	36	750
751	1095	3	36	751
752	1090	2	4	752
753	1084	2	34	753
754	1085	1	5	754
755	1086	0	30	755
756	1089	1	23	756
757	1096	1	38	757

758	1097	2	19	758
759	1098	2	0	759
760	1088	0	20	760
761	1087	1	6	761
762	1099	2	20	762
763	1100	2	24	763
764	1101	2	1	764
765	1103	2	8	765
766	1102	1	29	766
767	1104	5	28	767
768	1253	2	16	768
769	1254	2	0	769
770	1255	2	0	770
771	1263	10	0	771
772	1264	2	10	772
773	1268	0	2	773
774	1258	1	0	774
	ಒಟ್ಟು	1972	02	

ಬೆಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮದ ಚಿಕ್ಕಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: ಹೊಸ ಆನಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: ಮಜ್ಜಿಗೆಪುರ, ಬಲಮುರಿ ಮತ್ತು ಕುಪ್ಪೆದಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ : ಕರೆಕುರ ಮತ್ತು ಯಡತಿಟ್ಟು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಅಂಗನಹಳ್ಳಿ, ಮೊಗರಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ ಎಂ.ಎನ್.,)

ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ
ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

HIGH COURT OF KARNATAKA, BENGALURU

NOTIFICATION

HCLC NO.73/2017 DATED 23.08.2022

**THE HIGH COURT OF KARNATAKA (CONDUCT OF PROCEEDINGS
BY PARTY-IN-PERSON) (AMENDMENT) RULES, 2022**

In exercise of powers conferred by Section 19 of Mysore High Court Act, 1884 (Mysore Act No.1 of 1884), the High Court of Karnataka hereby makes the following rules further to amend the High Court of Karnataka (Conduct of Proceedings by Party-in-Person) Rules, 2018, namely:-

RULES

- Title and Commencement:-** (1) These rules may be called 'The High Court of Karnataka (Conduct of Proceedings by Party-in-Person) (Amendment) Rules, 2022'.
(2) They shall come into force from the date of their publication in the Official Gazette.
- Amendment of rule 5 -** In rule 5 of the High Court of Karnataka (Conduct of Proceedings by Party-in-Person) Rules, 2018 (hereinafter referred to as the said rules) after the words, "argue the case in person, he/she shall first file an application," the words "in Form-A" shall be inserted.
- Amendment of rule 8 -** In rule 8 of the said rules, in clause (e), after the words, "the Party-in-Person shall give an undertaking," the words "in Form-B" shall be inserted.
- Amendment of form-B:-** In Form-B of the said rules, for the words, figures and brackets "[See sub-rule (2) of Rule 8]" the below mentioned words, figure and brackets shall be substituted:-

"[See clause (e) of rule 8]"

(To be duly Attested by Oath Commissioner/Notary)".

BY ORDER OF THE HIGH COURT

Sd/-

**(MURALIDHARA PAI B.)
REGISTRAR GENERAL**

PR-732